

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

>B< Press Fittings Serie P5000

Pressfittings mit allseitigen Pressenden werden aus hochwertigem CU-DHP (sauerstofffreies Kupfer) mit einem Reinkupfergehalt von 99,90% produziert. Sie ermöglichen die sichere und schnelle Verbindung von Kupferrohren.

>B< Press Fittings Serie P4000

Die Press-Übergangsfittings, sowie die Pressfittings der Dimensionen 64-108mm werden aus einer blei- und nickelreduzierten Rotgusslegierung hergestellt, welche den Anforderungen der 'Liste der trinkwasserhygienisch geeigneten metallenen Werkstoffe' des Umweltbundesamtes entspricht und sehr gute Zähigkeits- und Umformeigenschaften besitzt.

Rp-Innengewinde entsprechen der ISO 7-1 bzw. DIN EN 10226 (DIN EN 10226)

R-Außengewinde entsprechen ebenfalls der ISO 7-1 bzw. DIN EN 10226 (DIN EN 10226).

Prüfsicherheit

Die Prüfsicherheit für die Dimensionen 12 – 54 mm darf nur über das Dichtelement erfolgen und nicht über den Fittingkörper um keine Materialschwächung im Bereich der Dichtfläche zu bekommen. Undichte oder Fehl-Verpressungen werden sichtbar, wenn trocken mit max. 3 bar und nass mit max. 6 bar abgedrückt wird.

Dichtelemente

Die >B< Press Serie P4000 / P5000 ist für die Anwendungen Trinkwasser- und Heizungs-Installation mit einem schwarzen EPDM-Dichtelement ausgestattet (EPDM = Etylen-Propylen-Dien-Monomer). Das Dichtelement besitzt eine sehr gute Wetter-, Alterungs-, Ozon- und Chemikalienbeständigkeit. Es entspricht DVGW W 270 und der KTW-Leitlinie.

Für die ausgeschriebenen Fittings liegt eine Haftungsüberenahmevereinbarung zwischen dem Hersteller und dem ZVSHK vor.

Einsatzbereiche

Anwendung	Druck bar	Temperatur °C - EPDM	Durchflussmedium
Trinkwasseranlagen DIN EN 806 & DIN 1988	10 16	95 25	Trinkwasser gemäß Trinkwasserverordnung
Heizungsanlagen DIN EN 12828	6	110	50% Glykol- Wassergemisch
Therm. Solaranlagen	6	-35 bis 110 200 ca. 20 h/a 180 ca. 60 h/a	50% Glykol- Wassergemisch
Fernwärmeleitungen	10	110	50% Glykol- Wassergemisch
Regenwassernutzungs- anlagen	10	25	Regenwasser
Druckluftanlagen (ölfrei)	10	25	Druckluft gemäß ISO 8573.1 Klasse 1 bis 4 (ölfrei)
Schiffsbau	10	95	Wasser
Baustellenprüfdruck	16	20	Wasser

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Kupferrohre

>B< Press-Fittings können mit Qualitätskupferrohren in den Abmessungen von 12-108mm verarbeitet werden. Die Kupferrohre müssen der DIN EN 1057 entsprechen, weiterhin sollten sie dem DVGW -Arbeitsblatt GW 392 entsprechen und das RAL 641/1 Gütezeichen besitzen.

Installationen mit Kupferrohren

Trinkwasserleitungen

Verlegung der Leitung für Trinkwasser inkl. erwärmtem Trinkwasser nach DIN EN 806 und DIN 1988 sowie VDI-DVGW 6023

Herstellung der Rohrverbindung nach DIN EN 806-4 und DIN 1988-200:

- Kupferrohre: DVGW GW 392
- Pressverbinder Wasser: DVGW W 534
- Gewindeanschluß nach DIN EN 10226-1 (R/Rp)
- Lösbare Verbindungen (Verschraubungen konisch/konisch bzw. konisch/kugelig oder flachdichtende Verschraubungen)

Dichtheitsprüfung, Spülen und Inbetriebnahme von Trinkwasserinstallationen; Übergabe an den Betreiber.

- Filter (rückspülbar) nach DIN EN 13443-1 vorsehen.
- Dichtheitsprüfung der fertiggestellten, aber noch nicht verdeckten Leitungen mit filtriertem Wasser nach ZVSHK-Merkblatt 'Dichtheitsprüfungen von Trinkwasser-Installationen mit Druckluft, Inertgas oder Wasser'
- Spülen und Inbetriebnahme der Leitungen nach ZVSHK-Merkblatt 'Spülen, Desinfizieren und Inbetriebnahme von Trinkwasser-Installationen'
- Übergabe und Einweisung mit Protokoll an den Betreiber

Heizungsleitungen

Für Heizungsinstallationen mit Kupferrohr sind die Verbindungstechniken des DVGW Arbeitsblattes GW 2 zugrunde zu legen:

- Verlegung der Heizungsleitung und Verbindungstechniken analog DVGW GW 2 ausführen.
- Dämmung der Leitungen nach EnEV.

Regenwassernutzungsanlagen

Gemäß DIN 1989 'Regenwassernutzungsanlagen'

Verbindungstechnik mit Fittings nach DIN EN 1254-1, -2, -4, analog DVGW-Arbeitsblatt GW 2.

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5001 Dimension: 12mm Bestellnummer: P5001 01200000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5001 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5001 01500000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5001 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5001 01800000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5001 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5001 02200000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5001 Dimension: 28mm Bestellnummer: P5001 02800000 Material: Lohn:		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5001 Dimension: 35mm Bestellnummer: P5001 03500000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5001 Dimension: 42mm Bestellnummer: P5001 04200000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5001 Dimension: 54mm Bestellnummer: P5001 05400000 Material: Lohn:		
		>B< Press XL-Bogen 90° aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM -Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4092 Dimension: 64mm Bestellnummer: P4092 06400000 Material: Lohn:		
		>B< Press XL-Bogen 90° aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM -Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4092 Dimension: 76,1mm Bestellnummer: P4092 07600000 Material: Lohn:		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL-Bogen 90° aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4092 Dimension: 88,9mm Bestellnummer: P4092 08900000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-Bogen 90° aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4092 Dimension: 108mm Bestellnummer: P4092 10800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002 Dimension: 12mm Bestellnummer: P5002 01200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5002 01500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5002 01800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5002 02200000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002 Dimension: 28mm Bestellnummer: P5002 02800000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002 Dimension: 35mm Bestellnummer: P5002 03500000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002 Dimension: 42mm Bestellnummer: P5002 04200000 Material: Lohn:		
		>B< Press Bogen 90° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Modell P5002 Dimension: 54mm Bestellnummer: P5002 05400000 Material: Lohn:		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL-Bogen 90° aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090 Dimension: 64mm Bestellnummer: P4090 06400000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Bogen 90° aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090 Dimension: 76,1mm Bestellnummer: P4090 07600000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Bogen 90° aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090 Dimension: 88,9mm Bestellnummer: P4090 08900000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Bogen 90° aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090 Dimension: 108mm Bestellnummer: P4090 10800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Bogen Lange Version aus Kupfer, mit Innen-/Ausnenpressende und EPDM-Dichteelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002L Dimension: 15mm Bestellnummer: P5002L 01500000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Bogen Lange Version aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002L Dimension: 18mm Bestellnummer: P5002L 01800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Bogen Lange Version aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002L Dimension: 22mm Bestellnummer: P5002L 02200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Bogen Lange Version aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5002L Dimension: 28mm Bestellnummer: P5002L 02800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Passbogen aus Kupfer, mit Aussenpressende. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5030 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5030 01500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Passbogen aus Kupfer, mit Aussenpressende. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5030 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5030 01800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Passbogen aus Kupfer, mit Aussenpressende. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5030 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5030 02200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5040 Dimension: 12mm Bestellnummer: P5040 01200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5040 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5040 01500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5040 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5040 01800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5040 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5040 02200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5040 Dimension: 28mm Bestellnummer: P5040 02800000 Material: _____ Lohn: _____		
		>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5040 Dimension: 35mm Bestellnummer: P5040 03500000 Material: _____ Lohn: _____		
		>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5040 Dimension: 42mm Bestellnummer: P5040 04200000 Material: _____ Lohn: _____		
		>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5040 Dimension: 54mm Bestellnummer: P5040 05400000 Material: _____ Lohn: _____		
		>B< Press XL-Bogen 45° aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM -Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4040 Dimension: 64mm Bestellnummer: P4040 06400000 Material: _____ Lohn: _____		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL-Bogen 45° aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4040 Dimension: 76,1mm Bestellnummer: P4040 07600000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Bogen 45° aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4040 Dimension: 88,9mm Bestellnummer: P4040 08900000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Bogen 45° aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4040 Dimension: 108mm Bestellnummer: P4040 10800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5041 Dimension: 12mm Bestellnummer: P5041 01200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5041 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5041 01500000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5041 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5040 01800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5041 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5041 02200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5041 Dimension: 28mm Bestellnummer: P5041 02800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5041 Dimension: 35mm Bestellnummer: P5041 03500000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5041 Dimension: 42mm Bestellnummer: P5041 04200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Bogen 45° aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5041 Dimension: 54mm Bestellnummer: P5041 05400000 Material: Lohn:		
		>B< Press XL-Bogen 45° aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4041 Dimension: 64mm Bestellnummer: P4041 06400000 Material:Lohn:		
		>B< Press XL-Bogen 45° aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4041 Dimension: 76,1mm Bestellnummer: P4041 07600000 Material:Lohn:		
		>B< Press XL-Bogen 45° aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4041 Dimension: 88,9mm Bestellnummer: P4041 08900000 Material: Lohn:		
		>B< Press XL-Bogen 45° aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4041 Dimension: 108mm Bestellnummer: P4041 10800000 Material: Lohn:		

Übertrag:.....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Überspringbogen aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. M DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5085 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5085 01500000 Material: Lohn:		
		>B< Press Überspringbogen aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5085 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5085 01800000 Material: Lohn:		
		>B< Press Überspringbogen aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5085 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5085 02200000 Material: Lohn:		
		>B< Press Überspringbogen aus Kupfer, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5086 Dimension: 12mm Bestellnummer: P5086 01200000 Material: Lohn:		
		>B< Press Überspringbogen aus Kupfer, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5086 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5086 01500000 Material: Lohn:		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Überspringbogen aus Kupfer, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5086 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5086 01800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press Überspringbogen aus Kupfer, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5086 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5086 02200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press T-Stück aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 12mm Bestellnummer: P5130 01212012</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press T-Stück aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5130 01515015</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press T-Stück aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5130 01818018</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5130 02222022</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm Bestellnummer: P5130 02828028</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 35mm Bestellnummer: P5130 03535035</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 42mm Bestellnummer: P5130 04242042</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 54mm Bestellnummer: P5130 05454054</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL-T-Stück aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 64mm Bestellnummer: P4130 06464064</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 76,1mm Bestellnummer: P4130 07676076</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 88,9mm Bestellnummer: P4130 08989089</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 108mm Bestellnummer: P4130 10810108</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 12mm – 15mm – 12mm Bestellnummer: P5130 01215012</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 15mm – 12mm – 12mm Bestellnummer: P5130 01512012</p> <p>Material:Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 15mm – 12mm – 15mm Bestellnummer: P5130 01512015</p> <p>Material:Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 15mm – 15mm – 12mm Bestellnummer: P5130 01515012</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 15mm – 18mm – 15mm Bestellnummer: P5130 01518015</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 15mm – 22mm – 15mm Bestellnummer: P5130 01522015</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 18mm – 12mm – 18mm Bestellnummer: P5130 01812018</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 18mm – 15mm – 15mm Bestellnummer: P5130 01815015</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 18mm – 15mm – 18mm Bestellnummer: P5130 01815018</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 18mm – 18mm – 15mm Bestellnummer: P5130 01818015</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 18mm – 22mm – 18mm Bestellnummer: P5130 01822018</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 12mm – 22mm Bestellnummer: P5130 02212022</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 15mm – 15mm Bestellnummer: P5130 02215015</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 15mm – 18mm Bestellnummer: P5130 02215018</p> <p>Material: Lohn:>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 15mm – 22mm Bestellnummer: P5130 02215022</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 18mm – 15mm Bestellnummer: P5130 02218015</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 18mm – 18mm Bestellnummer: P5130 02218018</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 18mm – 22mm Bestellnummer: P5130 02218022</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 22mm – 15mm Bestellnummer: P5130 02222015</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 22mm – 18mm Bestellnummer: P5130 02222018</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 22mm – 28mm – 22mm Bestellnummer: P5130 02228022</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm – 15mm – 22mm Bestellnummer: P5130 02815022</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm – 15mm – 28mm Bestellnummer: P5130 02815028</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm – 18mm – 22mm Bestellnummer: P5130 02818022</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm – 18mm – 28mm Bestellnummer: P5130 02818028</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm – 22mm – 22mm Bestellnummer: P5130 02822022</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm – 22mm – 28mm Bestellnummer: P5130 02822028 Material: Lohn:		
		>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm – 28mm – 15mm Bestellnummer: P5130 02828015 Material: Lohn:		
		>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm – 28mm – 18mm Bestellnummer: P5130 02828018 Material: Lohn:		
		>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 28mm – 28mm – 22mm Bestellnummer: P5130 02828022 Material: Lohn:		
		>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 35mm – 15mm – 35mm Bestellnummer: P5130 03515035 Material: Lohn:		

Übertrag:....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 35mm – 18mm – 35mm Bestellnummer: P5130 03518035</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 35mm – 22mm – 28mm Bestellnummer: P5130 03522028</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 35mm – 22mm – 35mm Bestellnummer: P5130 03522035</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 35mm – 28mm – 28mm Bestellnummer: P5130 03528028</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 35mm – 28mm – 35mm Bestellnummer: P5130 03528035</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 42mm – 22mm – 42mm Bestellnummer: P5130 04222042</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 42mm – 28mm – 42mm Bestellnummer: P5130 04228042</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 42mm – 35mm – 35mm Bestellnummer: P5130 04235035</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 42mm – 35mm – 42mm Bestellnummer: P5130 04235042</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 54mm – 22mm – 54mm Bestellnummer: P5130 05422054</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 54mm – 28mm – 54mm Bestellnummer: P5130 05428054</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 54mm – 35mm – 54mm Bestellnummer: P5130 05435054</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 54mm – 42mm – 42mm Bestellnummer: P5130 05442042</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück reduziert aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5130 Dimension: 54mm – 42mm – 54mm Bestellnummer: P5130 05442054</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 64mm – 35mm – 64mm Bestellnummer: P4130 06435064</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 64mm – 42mm – 64mm Bestellnummer: P4130 06442064</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 64mm – 54mm – 64mm Bestellnummer: P4130 06454 064</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 76,1mm – 35mm – 76,1mm Bestellnummer: P4130 07635076</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 76,1mm – 42mm – 76,1mm Bestellnummer: P4130 07642076</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 76,1mm – 54mm – 76,1mm Bestellnummer: P4130 07654076</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 88,9mm – 54mm – 88,9mm Bestellnummer: P4130 08954089</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 88,9mm – 64mm – 88,9mm Bestellnummer: P4130 08964089</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 88,9mm – 76,1mm – 88,9mm Bestellnummer: P4130 07642076</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 108mm – 54mm – 108mm Bestellnummer: P4130 10854108</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 108mm – 64mm – 108mm Bestellnummer: P4130 10864108</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 108mm – 76,1mm – 108mm Bestellnummer: P4130 10876108</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-T-Stück reduziert aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130 Dimension: 108mm – 88,9mm – 108mm Bestellnummer: P4130 10889108</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Reduziermuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5240 Dimension: 15mm – 12mm Bestellnummer: P5240 01512000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Reduziermuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5240 Dimension: 18mm - 15mm Bestellnummer: P5240 01815000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Reduziermuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5240 Dimension: 22mm - 15mm Bestellnummer: P5240 02215000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Reduziermuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5240 Dimension: 22mm – 18mm Bestellnummer: P5240 02218000</p> <p>Material:Lohn: >B< Press Reduziermuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5240 Dimension: 28mm – 22mm Bestellnummer: P5240 02822000</p> <p>Material: Lohn:</p> <p>>B< Press Reduziermuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5240 Dimension: 35mm – 28mm Bestellnummer: P5240 03528000</p> <p>Material: Lohn:</p> <p>>B< Press Reduziermuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5240 Dimension: 42mm – 35mm Bestellnummer: P5240 04235000</p> <p>Material: Lohn:</p> <p>>B< Press Reduziermuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5240 Dimension: 54mm – 42mm Bestellnummer: P5240 05442000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A15mm - 12mm Bestellnummer: P5243 01512000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A18mm - 12mm Bestellnummer: P5243 01812000</p> <p>Material:Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A18mm – 15mm Bestellnummer: P5243 01815000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A22mm – 15mm Bestellnummer: P5243 02215000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A22mm - 18mm Bestellnummer: P5243 02218000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte

Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen-pressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A28mm – 15mm Bestellnummer: P5243 02815000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen-pressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A28mm – 18mm Bestellnummer: P5243 02818000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen-pressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A28mm - 22mm Bestellnummer: P5243 02822000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen-pressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A35mm – 22mm Bestellnummer: P5243 03522000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen-pressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A35mm – 28mm Bestellnummer: P5243 03528000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen- pressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A42mm - 22mm Bestellnummer: P5243 04222000 Material: Lohn:		
		>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen- pressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A42mm - 28mm Bestellnummer: P5243 04228000 Material: Lohn:		
		>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen- pressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A42mm – 35mm Bestellnummer: P5243 04235000 Material: Lohn:		
		>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen- pressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A54mm – 35mm Bestellnummer: P5243 05435000 Material:Lohn:		
		>B< Press Reduzierstück aus Kupfer, mit Innen-/Aussen- pressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5243 Dimension: A54mm - 42mm Bestellnummer: P5243 05442000 Material: Lohn:		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A64mm – 35mm Bestellnummer: P4243 06435000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A64mm – 42mm Bestellnummer: P4243 06442000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A64mm – 54mm Bestellnummer: P4243 06454000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A76mm – 35mm Bestellnummer: P4243 07635000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A76mm – 42mm Bestellnummer: P4243 07642000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außen-pressenden und EPDM -Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A76mm – 42mm Bestellnummer: P4243 07654000 Material: _____ Lohn: _____		
		>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außen-pressenden und EPDM -Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A76mm – 64mm Bestellnummer: P4243 07664000 Material: _____ Lohn: _____		
		>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außen-pressenden und EPDM -Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A89mm – 42mm Bestellnummer: P4243 08942000 Material: _____ Lohn: _____		
		>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außen-pressenden und EPDM -Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A89mm – 54mm Bestellnummer: P4243 08954000 Material: _____ Lohn: _____		
		>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außen-pressenden und EPDM -Dichtelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A89mm - 64mm Bestellnummer: P4243 08964000 Material: _____ Lohn: _____		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A89mm – 76mm Bestellnummer: P4243 08976000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A108mm – 54mm Bestellnummer: P4243 10854000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A108mm - 64mm Bestellnummer: P4243 10864000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A108mm – 76mm Bestellnummer: P4243 06442000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-Reduzierstück aus Rotguß, mit Innen-/Außenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243 Dimension: A108mm – 89mm Bestellnummer: P4243 10889000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Muffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270 Dimension: 12mm Bestellnummer: P5270 01200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Muffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5270 01500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Muffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5270 01800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Muffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5270 02200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Muffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270 Dimension: 28mm Bestellnummer: P5270 02800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Muffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270 Dimension: 35mm Bestellnummer: P5270 03500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Muffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270 Dimension: 42mm Bestellnummer: P5270 04200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Muffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270 Dimension: 54mm Bestellnummer: P5270 05400000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-Muffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270 Dimension: 64mm Bestellnummer: P4270 06400000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL-Muffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270 Dimension: 76mm Bestellnummer: P4270 07600000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Stopfen aus Kupfer, mit Außenpressende Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5290 Dimension: 28mm Bestellnummer: P5290 02800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Stopfen aus Kupfer, mit Außenpressende Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5290 Dimension: 35mm Bestellnummer: P5290 03500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Stopfen aus Kupfer, mit Außenpressende Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5290 Dimension: 42mm Bestellnummer: P5290 04200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Stopfen aus Kupfer, mit Außenpressende Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5290 Dimension: 54mm Bestellnummer: P5290 05400000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Kappe aus Kupfer, mit Innenpressende und EPDM- Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5301 Dimension: 12mm Bestellnummer: P5301 01200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Kappe aus Kupfer, mit Innenpressende und EPDM- Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5301 Dimension: 15mm Bestellnummer: P5301 01500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Kappe aus Kupfer, mit Innenpressende und EPDM- Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5301 Dimension: 18mm Bestellnummer: P5301 0180000 Material: Lohn:		
		>B< Press Kappe aus Kupfer, mit Innenpressende und EPDM- Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5301 Dimension: 22mm Bestellnummer: P5301 02200000 Material: Lohn:		
		>B< Press Kappe aus Kupfer, mit Innenpressende und EPDM- Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5301 Dimension: 28mm Bestellnummer: P5301 02800000 Material: Lohn:		
		>B< Press Kappe aus Kupfer, mit Innenpressende und EPDM- Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5301 Dimension: 35mm Bestellnummer: P5301 03500000 Material: Lohn:		
		>B< Press Kappe aus Kupfer, mit Innenpressende und EPDM- Dichtelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5301 Dimension: 42mm Bestellnummer: P5301 04200000 Material: Lohn:		

Übertrag:....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Kappe aus Kupfer, mit Innenpressende und EPDM-Dichteelement unverpresst undicht. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5301 Dimension: 54mm Bestellnummer: P5301 05400000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Kappe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4301 Dimension: 64mm Bestellnummer: P4301 06400000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Kappe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4301 Dimension: 76mm Bestellnummer: P4301 07600000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Kappe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4301 Dimension: 89mm Bestellnummer: P4301 08900000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL-Kappe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichteelement. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4301 Dimension: 108mm Bestellnummer: P4301 10800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpres- sende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außenge- winde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 12mm – R 3/8“ Bestellnummer: P4001G01203000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpres- sende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außenge- winde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 12mm – R 1/2“ Bestellnummer: P4001G01204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpres- sende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außenge- winde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 15mm – R 3/8“ Bestellnummer: P4001G01503000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpres- sende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außenge- winde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 15mm – R 1/2“ Bestellnummer: P4001G01504000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpres- sende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außenge- winde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 18mm – R 1/2“ Bestellnummer: P4001G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpres- sende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außenge- winde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 18mm – R 3/4“ Bestellnummer: P4001G01806000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpres- sende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außenge- winde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 22mm – R 3/4“ Bestellnummer: P4001G02206000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpres- sende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außenge- winde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 28mm – R 1“ Bestellnummer: P4001G02808000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 35mm – R 1 1/4“ Bestellnummer: P4001G03510000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 42mm – R 1 1/2“ Bestellnummer: P4001G04212000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Einschraubbogen 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4001G Dimension: 54mm – R 2“ Bestellnummer: P4001G05416000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 12mm – R 3/8“ Bestellnummer: P4090G01203000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 12mm – R 1/2“ Bestellnummer: P4090G01204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 15mm – R 3/8“ Bestellnummer: P4090G01503000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 15mm – R 1/2“ Bestellnummer: P4090G01504000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 15mm – R 3/4“ Bestellnummer: P4090G01506000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 18mm – R 1/2“ Bestellnummer: P4090G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 18mm – R 3/4“ Bestellnummer: P4090G01806000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 22mm – R 1/2“ Bestellnummer: P4090G02204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 22mm – R 3/4“ Bestellnummer: P4090G02206000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 22mm – R 1“ Bestellnummer: P4090G02208000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 28mm – R 1“ Bestellnummer: P4090G02808000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 35mm – R 1 1/4“ Bestellnummer: P4090G03510000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 42mm – R 1 1/2“ Bestellnummer: P4090G04212000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4090G Dimension: 54mm – R 2“ Bestellnummer: P4090G05416000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Wanddurchführung winklig aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN 228, Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Montagesatz DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4093G Dimension: 15mm – R 1/2“ – G3/4“ – 25mm Bestellnummer: P4093G01504025</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Wanddurchführung winklig aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN 228, Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Montagesatz DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4093G Dimension: 15mm – R 1/2“ – G3/4“ – 35mm Bestellnummer: P4093G01504035</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 12mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4096G01204000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 15mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4096G01504000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 18mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4096G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 18mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4096G01806000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 22mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4096G02206000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 22mm – Rp1“ Bestellnummer: P4096G02208000 Material: Lohn:		
		>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 28mm – Rp1“ Bestellnummer: P4096G02808000 Material: Lohn:		
		>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 35mm – Rp1 1/4“ Bestellnummer: P4096G03510000 Material: Lohn:		
		>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 42mm – Rp1 1/2“ Bestellnummer: P4096G04212000 Material: Lohn:		

Übertrag:....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Winkelverschraubung 90° flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht., Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Flachdichtung DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4096G Dimension: 54mm – Rp2“ Bestellnummer: P4096G05416000 Material: Lohn:		
		>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 12mm – Rp1/2“ – 12mm Bestellnummer: P4096G01204012 Material: Lohn:		
		>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 15mm – Rp3/8“ – 15mm Bestellnummer: P4130G01503015 Material: Lohn:		
		>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 15mm – Rp1/2“ – 15mm Bestellnummer: P4130G01504015 Material: Lohn:		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 18mm – Rp1/2“ – 18mm Bestellnummer: P4130G01804018</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 22mm – Rp1/2“ – 22mm Bestellnummer: P4130G02204022</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 22mm – Rp3/4“ – 22mm Bestellnummer: P4130G02206022</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 28mm – Rp1/2“ – 28mm Bestellnummer: P4130G02804028</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 28mm – Rp3/4" – 28mm Bestellnummer: P4130G02806028</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 35mm – Rp1/2" – 35mm Bestellnummer: P4130G03504035</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 42mm – Rp1/2" – 42mm Bestellnummer: P4130G04204042</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 54mm – Rp1/2" – 54mm Bestellnummer: P4130G05404054</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 64mm – Rp3/4“ – 64mm Bestellnummer: P4130G06406064</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 64mm – Rp2“ – 64mm Bestellnummer: P4130G06416064</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 76mm – Rp3/4“ – 76mm Bestellnummer: P4130G07606076</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL T-Stück IG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement, Innengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4130G Dimension: 76mm – Rp2“ – 76mm Bestellnummer: P4130G07616076</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück AG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4132G Dimension: 15mm – R1/2" – 15mm Bestellnummer: P4132G01504015</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück AG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4132G Dimension: 18mm – R3/4" – 18mm Bestellnummer: P4132G01806018</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück AG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4132G Dimension: 22mm – R3/4" – 22mm Bestellnummer: P4132G02206022</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press T-Stück AG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4132G Dimension: 28mm – R3/4" – 28mm Bestellnummer: P4132G02806028</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press T-Stück AG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4132G Dimension: 35mm – R3/4" – 35mm Bestellnummer: P4132G03506035</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück AG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4132G Dimension: 42mm – R3/4" – 42mm Bestellnummer: P4132G04206042</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück AG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4132G Dimension: 54mm – R1" – 54mm Bestellnummer: P4132G05408054</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press T-Stück AG aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde im Abgang nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4132G Dimension: 54mm – R1 1/4" – 54mm Bestellnummer: P4132G05410054</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 12mm – R3/8“ Bestellnummer: P4243G01504000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 12mm – R1/2“ Bestellnummer: P4243G01204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 12mm – R1/2“ Bestellnummer: P4243G01204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 15mm – R3/8“ Bestellnummer: P4243G01503000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 15mm – R1/2“ Bestellnummer: P4243G01504000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 15mm – R3/4“ Bestellnummer: P4243G01506000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 18mm – R1/2“ Bestellnummer: P4243G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 18mm – R3/4“ Bestellnummer: P4243G01806000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 22mm – R1/2“ Bestellnummer: P4243G02204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 22mm – R3/4“ Bestellnummer: P4243G02206000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 22mm – R1“ Bestellnummer: P4243G02208000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 28mm – R3/4“ Bestellnummer: P4243G02806000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag.....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 28mm – R1“ Bestellnummer: P4243G02808000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 28mm – R1 1/4“ Bestellnummer: P4243G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 35mm – R1“ Bestellnummer: P4243G03508000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 35mm – R1 1/4“ Bestellnummer: P4243G03510000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 35mm – R1 1/2“ Bestellnummer: P4243G03512000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 42mm – R1 1/4“ Bestellnummer: P4243G04210000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 42mm – R1 1/2“ Bestellnummer: P4243G04212000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 54mm – R1 1/2“ Bestellnummer: P4243G05412000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 54mm – R2“ Bestellnummer: P4243G05416000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press XL Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement, Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 64mm – R2 1/2“ Bestellnummer: P4243G06420000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press XL Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement, Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 76mm – R2 1/2“ Bestellnummer: P4243G07620000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press XL Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement, Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 76mm – R3“ Bestellnummer: P4243G07624000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement, Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 89mm – R3“ Bestellnummer: P4243G08924000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL Übergangsnippel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement, Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4243G Dimension: 108mm – R4“ Bestellnummer: P4243G10832000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Wanddurchführung gerade aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN 228, Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, inklusive Montagesatz DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4244G Dimension: 15mm – R 1/2“ – G3/4“ – 30mm Bestellnummer: P4244G01504030</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 12mm – Rp3/8“ Bestellnummer: P4270G01203000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 12mm – Rp1/2" Bestellnummer: P4270G01204000 Material: Lohn:		
		>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 15mm – Rp3/8" Bestellnummer: P4270G01503000 Material: Lohn:		
		>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 15mm – Rp1/2" Bestellnummer: P4270G01504000 Material: Lohn:		
		>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM -Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 15mm – Rp3/4" Bestellnummer: P4270G01506000 Material: Lohn:		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 18mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4270G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 Modell P4270G Dimension: 18mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4270G01806000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 22mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4270G02204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 22mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4270G02206000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 22mm – Rp1“ Bestellnummer: P4270G02208000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 28mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4270G02806000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 28mm – Rp1“ Bestellnummer: P4270G02808000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 28mm – Rp1 1/4“ Bestellnummer: P4270G02810000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 35mm – Rp1“ Bestellnummer: P4270G03508000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 35mm – Rp1 1/4“ Bestellnummer: P4270G03510000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 42mm – Rp1 1/4“ Bestellnummer: P4270G04210000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 42mm – Rp1 1/2“ Bestellnummer: P4270G04212000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsmuffe aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4270G Dimension: 54mm – Rp2“ Bestellnummer: P4270G05416000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270S Dimension: 12mm Bestellnummer: P5270S 01200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270S Dimension: 15mm Bestellnummer: P5270S 01500000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270S Dimension: 18mm Bestellnummer: P5270S 01800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270S Dimension: 22mm Bestellnummer: P5270S 02200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270S Dimension: 28mm Bestellnummer: P5270S 02800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270S Dimension: 35mm Bestellnummer: P5270S 03500000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270S Dimension: 42mm Bestellnummer: P5270S 04200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Kupfer, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P5270S Dimension: 54mm Bestellnummer: P5270S 05400000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 12mm Bestellnummer: P4275 01200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 15mm Bestellnummer: P4275 01500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 18mm Bestellnummer: P4275 01800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 22mm Bestellnummer: P4275 02200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 28mm Bestellnummer: P4275 02800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 35mm Bestellnummer: P4275 03500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 42mm Bestellnummer: P4275 04200000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 54mm Bestellnummer: P4275 05400000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 64mm Bestellnummer: P4275 06400000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 76mm Bestellnummer: P4275 07600000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press XL Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 89mm Bestellnummer: P4275 08900000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press XL Schiebemuffe aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement. Ohne Rohranschlag. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4275 Dimension: 108mm Bestellnummer: P4275 10800000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 12mm – R1/2“ Bestellnummer: P4280G01204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 15mm – R1/2“ Bestellnummer: P4280G01504000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 18mm – R1/2“ Bestellnummer: P4280G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 18mm – R3/4“ Bestellnummer: P4280G01806000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte

Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 22mm – R1/2“ Bestellnummer: P4280G02204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 22mm – R3/4“ Bestellnummer: P4280G02206000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 28mm – R1“ Bestellnummer: P4280G02808000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 35mm – R1 1/4“ Bestellnummer: P4280G03510000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 42mm – R1 1/2“ Bestellnummer: P4280G04212000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Doppelnippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4280G Dimension: 54mm – R2“ Bestellnummer: P4280G05416000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 12mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4281G01204000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 15mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4281G01504000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 18mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4281G01804000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 18mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4281G01806000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 22mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4281G02204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 22mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4281G02206000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 28mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4281G02806000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 28mm – Rp1“ Bestellnummer: P4281G02808000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 35mm – Rp1“ Bestellnummer: P4281G03508000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 35mm – Rp1 1/4“ Bestellnummer: P4281G03510000</p> <p>Material: Lohn:</p> <p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 42mm – Rp1 1/2“ Bestellnummer: P4281G04212000</p> <p>Material: Lohn:</p> <p>>B< Press Übergangsmuffennippel aus Rotguß, mit Außenpressende und Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4281G Dimension: 54mm – Rp2“ Bestellnummer: P4281G05416000</p> <p>Material: Lohn:</p> <p>>B< Press Rohrverschraubung flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Flach-dichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330 Dimension: 12mm Bestellnummer: P4330 01200000</p> <p>Material: Lohn:</p> <p>>B< Press Rohrverschraubung flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Flach-dichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330 Dimension: 15mm Bestellnummer: P4330 01500000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Rohrverschraubung flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Flach-dichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330 Dimension: 18mm Bestellnummer: P4330 01800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Flach-dichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330 Dimension: 22mm Bestellnummer: P4330 02200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Flach-dichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330 Dimension: 28mm Bestellnummer: P4330 02800000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Flach-dichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330 Dimension: 35mm Bestellnummer: P4330 03500000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Rohrverschraubung flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Flach-dichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330 Dimension: 42mm Bestellnummer: P4330 04200000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressenden und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Flach-dichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330 Dimension: 54mm Bestellnummer: P4330 05400000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 12mm – Rp1/2" Bestellnummer: P4330G01204000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 15mm – Rp1/2" Bestellnummer: P4330G01504000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 15mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4330G01506000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 18mm – Rp1/2“ Bestellnummer: P4330G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 18mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4330G01806000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 22mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4330G02206000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 22mm – Rp1“ Bestellnummer: P4330G02208000 Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 28mm – Rp1“ Bestellnummer: P4330G02808000 Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 35mm – Rp1 1/4“ Bestellnummer: P4330G03510000 Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 42mm – Rp1 1/2“ Bestellnummer: P4330G04212000 Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Rohrverschraubung IG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4330G Dimension: 54mm – Rp2“ Bestellnummer: P4330G05416000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 12mm – R3/8“ Bestellnummer: P4331G01203000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 12mm – R1/2“ Bestellnummer: P4331G01204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 15mm – R1/2“ Bestellnummer: P4331G01504000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 15mm – R3/4“ Bestellnummer: P4331G01506000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 18mm – R1/2“ Bestellnummer: P4331G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 18mm – R3/4“ Bestellnummer: P4331G01804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 22mm – R1/2“ Bestellnummer: P4331G02204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 22mm – R3/4“ Bestellnummer: P4331G02206000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 22mm – R1“ Bestellnummer: P4331G02208000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 28mm – R1“ Bestellnummer: P4331G02808000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 35mm – R1 1/4“ Bestellnummer: P4331G03510000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 42mm – R1 1/2“ Bestellnummer: P4331G04212000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press Rohrverschraubung AG flachdichtend aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Außengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. Inklusive Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4331G Dimension: 54mm – R2“ Bestellnummer: P4331G05416000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 15mm – G3/4“ Bestellnummer: P4355 01506000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p> <p>>B< Press halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 18mm – G3/4“ Bestellnummer: P4355 01806000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 18mm – G3/4“ Bestellnummer: P4355 01806000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 22mm – G1“ Bestellnummer: P4355 02208000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 28mm – G1 1/4“ Bestellnummer: P4355 02810000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 35mm – G1 1/2“ Bestellnummer: P4355 03512000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

**Ausschreibungstexte
 Pressfittings Trinkwasser / Heizung**

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 42mm – G1 3/4“ Bestellnummer: P4355 04214000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 54mm – G2 3/8“ Bestellnummer: P4355 05419000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 64mm – G2 3/8“ Bestellnummer: P4355 064622000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press XL halbe Verschraubung aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement. Inklusive Überwurfmutter und Flachdichtung. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4355 Dimension: 76mm – G3“ Bestellnummer: P4355 07624000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B< Press Deckenwinkel aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1 DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4471G Dimension: 22mm – Rp3/4“ Bestellnummer: P4471G02206000</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Montageeinheit gerade, zwei Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, Stichmaß 150mm, Montageeinheit vormontiert DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4977G Dimension: 15mm – Rp1/2“ – 150mm Bestellnummer: P4977G01504150</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B< Press Montageeinheit gerade, zwei Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, Stichmaß 150mm, Montageeinheit vormontiert DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4977G Dimension: 15mm – Rp1/2“ – 150mm Bestellnummer: P4977G01504150</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		
		<p>>B<press Montageeinheit gekröpft, zwei Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, Stichmaß 100mm, Montageeinheit vormontiert DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4976G Dimension: 15mm – Rp1/2“ – 100mm Bestellnummer: P4976G 01504100</p> <p>Material: _____ Lohn: _____</p>		

Übertrag:.....

Ausschreibungstexte
Pressfittings Trinkwasser / Heizung

Übertrag:.....

Position	Menge	Gegenstand	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>>B<press Montageeinheit gekröpft, zwei Winkel 90° aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1, Stichmaß 150mm, Montageeinheit vormontiert DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4976G Dimension: 15mm – Rp1/2" – 150mm Bestellnummer: P4976G 01504150</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B<press Deckenwinkel mit Doppelanschluss aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4060G Dimension: 15mm – Rp1/2" Bestellnummer: P4060G 001504000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B<press Deckenwinkel mit Doppelanschluss aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4060G Dimension: 18mm – Rp1/2" Bestellnummer: P4060G 001804000</p> <p>Material: Lohn:</p>		
		<p>>B<press Deckenwinkel mit Doppelanschluss aus Rotguß, mit Innenpressende und EPDM-Dichtelement unverpresst undicht. Innengewinde nach DIN EN 10226 / ISO 7-1. DVGW Baumustergeprüft (DVGW W 534) Fabrikat: Conex Bänninger Modell P4060G Dimension: 22mm – Rp1/2" Bestellnummer: P4060G 002204000</p> <p>Material: Lohn:</p>		

Gesamt:.....