



La serie 4000 è un sistema di raccordi a brasare ed avvitare in bronzo.




**Caratteristiche e vantaggi:**

- Raccordi a brasare ed avvitare realizzati in bronzo.
- Misure disponibili da 1/4 a 4 pollici.
- Prodotti secondo UNI EN 1254-1, 1254-4, 1254-5.
- Terminali filettati realizzati in accordo alla norma UNI EN 10226-1 (accoppiamento a tenuta sul filetto).
- Resistenti alla corrosione e alla dezincificazione.
- Idonei per l'impiego negli impianti di adduzione e distribuzione di acqua fredda e calda, riscaldamento e raffrescamento, gas combustibili e refrigeranti.
- Limiti di pressione e temperatura di lavoro

Misura (pollici)	Pressione di esercizio (bar)	
	-20°C a 120°C	> 120 a 225°C
1/4 a 3/4	25	16
1 a 2	16	10
2 a 4	10	6



Serie 4000 Raccordi a brasare ed avvitare in bronzo.

<p><b>Gomito a 90° F/filetto F</b></p>  <p><b>4090G</b>            Da: 10 mm x 3/8"            A: 54 mm x 2"</p>	<p><b>Gomito a 90° F/filetto M</b></p>  <p><b>4092G</b>            Da: 10 mm x 3/8"            A: 54 mm x 2"</p>	<p><b>Bocchettone a 90° F/F Tenuta Metallica</b></p>  <p><b>4096</b>            Da: 12 mm            A: 54 mm</p>	<p><b>Bocchettone a 90° F/filetto F Tenuta Metallica</b></p>  <p><b>4096G</b>            Da: 10 mm x 1/4"            A: 54 mm x 2"</p>	<p><b>Bocchettone a 90° F/filetto M Tenuta Metallica</b></p>  <p><b>4098G</b>            Da: 10 mm x 1/4"            A: 54 mm x 2"</p>
<p><b>Tee F/filetto F/F</b></p>  <p><b>4130G</b>            Da: 10 mm x 1/2"            A: 54 mm x 2"</p>	<p><b>Croce F/F/F/F</b></p>  <p><b>4180</b>            Da: 15 mm            A: 22 mm</p>	<p><b>Tee ad angolo F/F/F</b></p>  <p><b>4221</b>            Da: 12 mm            A: 22 mm</p>	<p><b>Manicotto F/filetto M</b></p>  <p>(esecuzione da stampo)</p>  <p>(esecuzione da barra)</p> <p><b>4243G</b>            Da: 8 mm x 1/4"            A: 108 mm x 4"</p>	<p><b>Manicotto M/filetto F</b></p>  <p><b>4246G</b>            Da: 12 mm x 3/8"            A: 54 mm x 2"</p>
<p><b>Manicotto F/filetto F</b></p>  <p>(esecuzione da stampo)</p>  <p>(esecuzione da barra)</p> <p><b>4270G</b>            Da: 8 mm x 1/4"            A: 80 mm x 3"</p>	<p><b>Manicotto M/filetto M</b></p>  <p><b>4280G</b>            Da: 12 mm x 3/8"            A: 54 mm x 2"</p>	<p><b>Bocchettone F/F, sede piana con guarnizione</b></p>  <p><b>4330</b>            Da: 10 mm            A: 54 mm</p>	<p><b>Bocchettone F/filetto F sede piana con guarnizione (solo per acqua)</b></p>  <p><b>4330G</b>            Da: 12 mm x 3/8"            A: 70 mm x 2 1/2"</p>	<p><b>Bocchettone F/filetto M sede piana con guarnizione</b></p>  <p><b>4331G</b>            Da: 10 mm x 1/4"            A: 76 mm x 2 1/2"</p>
<p><b>Bocchettone F/F Tenuta Metallica</b></p>  <p><b>4340</b>            Da: 10 mm            A: 54 mm</p>	<p><b>Bocchettone F/filetto F Tenuta Metallica</b></p>  <p><b>4340G</b>            Da: 10 mm x 1/4"            A: 70 mm x 2 1/2"</p>	<p><b>Bocchettone F/filetto M Tenuta Metallica</b></p>  <p><b>4341G</b>            Da: 10 mm x 1/4"            A: 80 mm x 3"</p>	<p><b>Pezzo fisso F sede piana</b></p>  <p><b>4370</b>            Da: 8 mm x 3/8"            A: 54 mm x 2 1/2"</p>	<p><b>Pezzo fisso con filetto F sede piana</b></p>  <p><b>4370G</b>            Da: 1/4" x 1/2"            A: 2 1/2" x 3"</p>
<p><b>Collarino con filetto M sede piana</b></p>  <p><b>4371G</b>            Da: 1/4" x 1/2"            A: 2 1/2" x 3"</p>	<p><b>Collarino F sede piana</b></p>  <p><b>4372</b>            Da: 8 mm x 3/8"            A: 54 mm x 2 1/2"</p>	<p><b>Dado esagonale F in ottone</b></p>  <p><b>4374</b>            Da: 3/8"            A: 1 1/2"</p>	<p><b>Pezzo fisso F sede conica</b></p>  <p><b>4380</b>            Da: 8 mm x 3/8"            A: 54 mm x 2 1/2"</p>	<p><b>Pezzo fisso con filetto F, sede conica</b></p>  <p><b>4380G</b>            Da: 1/4" x 1/2"            A: 2 1/2" x 3"</p>
<p><b>Collarino F sede conica</b></p>  <p><b>4381</b>            Da: 10 mm x 1/2"            A: 54 mm x 2 1/2"</p>	<p><b>Collarino con filetto M sede conica</b></p>  <p><b>4382G</b>            Da: 1/4" x 1/2"            A: 2 1/2" x 3"</p>	<p><b>Gomito a 90° F/filetto F con flangia tre fori</b></p>  <p><b>4471G</b>            Da: 10 mm X 3/8"            A: 28 mm x 1"</p>	<p><b>Gomito a 90° F/filetto F con flangia due fori</b></p>  <p><b>4472G</b>            Da: 12 mm x 3/8"            A: 22 mm x 3/4"</p>	

I prodotti Conex|Bänninger sono approvati secondo numerosi standard normativi. Per maggiori informazioni su questa gamma contattare il nostro ufficio tecnico all'indirizzo tecnico.ibpbanneritalia@ibpgrup.com

IBP Bänninger Italia srl: Piazza Meuccio Ruini 9A, 43126 Parma, ITALIA  
 Tel +39 0521 299711 | Fax +39 0521 299755 | E-Mail: tecnico.ibpbanneritalia@ibpgrup.com | Web: www.conexbanninger.com

Questa è una panoramica della gamma completa di prodotti Conex|Bänninger. I marchi IBP sono registrati in numerose nazioni