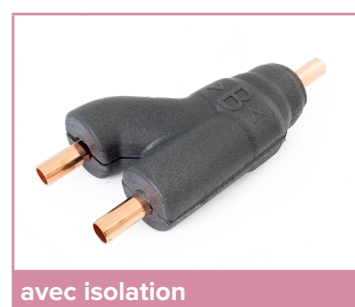


# >B< MaxiPro



Climatisation et réfrigération



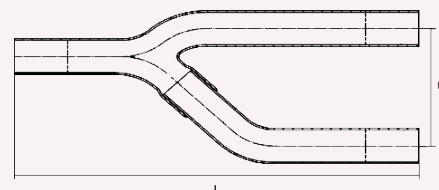
## >B< Flow le raccord en Y conçu pour >B< MaxiPro

Le système de raccords à sertir >B<MaxiPro révolutionne le raccordement des tuyaux dans les applications de climatisation et de réfrigération. Avec une pression de service maximale de 700 psi, >B<MaxiPro procure un résultat fiable, prévisible, permanent et inviolable à chaque raccordement. Rapides et simples à installer, les raccords >B<MaxiPro réduisent les délais d'installation et améliorent considérablement la productivité.

### Caractéristiques et avantages

- Technologie conçue et testée pour améliorer et équilibrer le débit à l'intérieur du raccord >B< Flow, réduisant les turbulences et le bruit.
- Assure la distribution égale du fluide frigorigène entre les deux segments.
- Les extrémités mâles sont conçues pour une compatibilité et un assemblage parfait avec >B< MaxiPro.
- Testé pour assurer un facteur de sécurité de 3 fois la pression de service de 700 psi.
- >B< Flow est livré avec un isolant prémoulé.

Code	Code (avec insulation)	Dimension	L	D
MPBF5 003030301	MPBF5 0030303F1	3/8"	160	58
MPBF5 004040401	MPBF5 0040404F1	1/2"	170	58
MPBF5 005050501	MPBF5 0050505F1	5/8"	180	60
MPBF5 006060601	MPBF5 0060606F1	3/4"	190	63
MPBF5 007070701	MPBF5 0070707F1	7/8"	220	70
MPBF5 009090901	MPBF5 0090909F1	1 1/8"	260	80



Consultez le [www.conexbanninger.com/bmaxipro](http://www.conexbanninger.com/bmaxipro) pour en savoir plus sur la gamme complète des produits >B< MaxiPro.

›B‹ Press

›B‹ Press Gas

›B‹ Press Solar

›B‹ Press XL

›B‹ Press Carbon

›B‹ Press Inox

›B‹ Steel

›B‹ MaxiPro

›B‹ ACR

**K65**

‹A› Press Inox

›B‹ Push

›B‹ Sonic

›B‹ Oyster

›B‹ Flex

Triflow Solder Ring

Delcop End Feed

Delbrazé

Medical Gas

Valves

Conex Compression

Series 3000

Series 4000

Series 5000

Series 8000

OEM Solutions

