

QRC (femelle/ mâle)

Ce connecteur permet une circulation d'air d'un point A à un point B. Ce dernier est sécurisé et facile d'utilisation (connexion et déconnexion).

Les raccords femelle/mâle se connectent entre eux.

IDÉAL POUR

- ✓ Tuyau de vide
- ✓ Autoclave
- ✓ Hot bonder

Femelle



Mâle



CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Pression max : 15 bars
- ✓ 1/4" BSP
- ✓ Fabriqué selon la norme ISO B

Ces raccords sont interchangeables avec : 72 Series Snap-tite - Hansen HK Series - Parker 60 Series - Rectus 70 Series - - ISO 7241-1 Series.

Référence	Pression max	1/4" BSP	Type	Matériel	Temp.
A5MCHG14	10 bars	<input checked="" type="checkbox"/>	Mâle	Laiton	210°C
A5MCHG14X	15 bars	<input checked="" type="checkbox"/>		Inox	230°C
A5FCHG14	10 bars	<input checked="" type="checkbox"/>	Femelle	Laiton	210°C
A5FCHG14X	15 bars	<input checked="" type="checkbox"/>		Inox	230°C