



La série mini offre des solutions peu encombrantes pour la déconnexion fréquente de tubes ou d'outils pneumatiques.

- Compacte et ergonomique
- Identification facile des circuits
- Déconnexion facile / utilisation à une seule main

Profil propriétaire


Pression d'utilisation :

jusqu'à 20 bar

Matériaux :

- **Coupleur :** Polymère technique, laiton nickelé
- **Embout :** Laiton nickelé
- **Joints :** NBR

Température d'utilisation :

-20°C à +60°C (NBR)

Débit d'air :

165 NI/min.

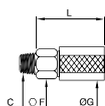
pression d'entrée 6 bar, chute de pression de 0,6 bar



Sans obturation

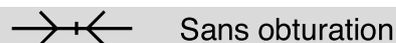
0171 Coupleur sans obturation, mâle BSPT

Polymère technique, laiton nickelé, NBR



| DN | C | | F | G | L |
|------|------|----------------------|----|----|------|
| R1/8 | | 0171 03 10 01 | 13 | 17 | 24,5 |
| R1/8 | | 0171 03 10 02 | 13 | 17 | 24,5 |
| 3 | R1/8 | 0171 03 10 03 | 13 | 17 | 24,5 |
| | R1/8 | 0171 03 10 04 | 13 | 17 | 24,5 |
| | R1/8 | 0171 03 10 05 | 13 | 17 | 24,5 |

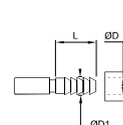
Sans obturation



Sans obturation

0180 Embout sans obturation à douille annelée pour tuyau souple

Laiton nickelé

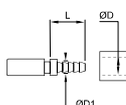


| DN | ØD | ØD1 | | L |
|----|----|-----|-------------------|----|
| 3 | 4 | 6 | 0180 04 00 | 19 |
| | 5 | 6,5 | 0180 05 00 | 19 |

Embout sans obturation

0181 Embout sans obturation à douille annelée pour tube polyamide (PA)

Laiton nickelé

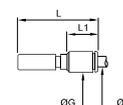


| DN | ØD | ØD1 | | L |
|----|----|-----|-------------------|----|
| 3 | 4 | 4,7 | 0181 04 06 | 19 |

Embout sans obturation

3150 Embout sans obturation avec connexion instantanée

Laiton nickelé, NBR



| DN | ØD | | G | L | L1 |
|----|----|-------------------|-----|----|----|
| 3 | 4 | 3150 00 61 | 8,5 | 39 | 18 |

Embout sans obturation



La gamme standard offre une solution robuste et un bon compromis entre taille de coupleur et performances de débit.

- Robuste et adaptée aux applications exigeantes
- Bonne résistance à la corrosion grâce au nickelage

Profil propriétaire

KA Simple obturation

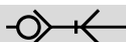
Pression d'utilisation* :
Jusqu'à 20 bar

Matériaux :

- Coupleur : Laiton nickelé
- Embout : Acier zingué
- Joints : NBR

Température d'utilisation :
-20°C à +80°C (NBR)

Débit d'air :
480 NI/min.
pression d'entrée 6 bar, chute de pression 0,6 bar



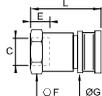
Simple obturation



Simple obturation

0172 Coupleur avec obturation, BSPP femelle

Laiton nickelé, NBR

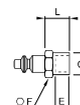


| DN | C | | E | F | G | L |
|----|------|-------------------|----|----|----|----|
| 5 | G1/4 | 0172 05 13 | 11 | 19 | 21 | 47 |

Série standard : débit en simple obturation = 480 NI/min

0186 Embout sans obturation, femelle sans obturation BSPP

Acier cimenté zingué



| DN | C | | E | F | L |
|----|------|-------------------|----|----|----|
| 5 | G1/4 | 0186 05 13 | 12 | 17 | 17 |

Embout sans obturation

0187 Embout sans obturation, mâle sans obturation BSPP

Acier cimenté zingué



| DN | C | | E | F | L |
|----|------|-------------------|-----|----|---|
| 5 | G1/8 | 0187 05 10 | 7 | 14 | 4 |
| | G1/4 | 0187 05 13 | 9,5 | 17 | 5 |

Embout sans obturation

0185 Embout sans obturation à douille annelée pour tuyau souple

Acier cimenté zingué



| DN | ØD | ØD1 | | L |
|----|----|------|-------------------|------|
| 5 | 4 | 6 | 0185 04 00 | 22,5 |
| | 7 | 9 | 0185 07 00 | 22,5 |
| | 10 | 12,2 | 0185 10 00 | 22,5 |

Embout sans obturation