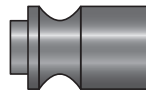
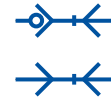


23 SCFM



Type M-1



À soupape - 1 voie
ou
à passage libre



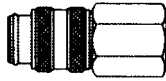
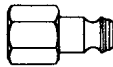
ABOUT
(ACIER)

ABOUT
(LAITON)

RACCORD À
SOUPAPE À 1 VOIE
(LAITON)

RACCORD À
PASSAGE LIBRE
(LAITON)

FILETAGE FEMELLE



No. de pièce

No. de pièce

No. de pièce

No. de pièce

1/8" (F) NPT

21.1122

21.1123

21.1423

21.1426

1/4" (F) NPT

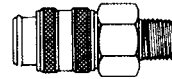
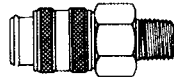
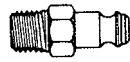
21.1142

21.1143

21.1443

21.1446

FILETAGE MÂLE



No. de pièce

No. de pièce

No. de pièce

No. de pièce

1/8" (M) NPT

21.1222

21.1223

21.1523

21.1526

1/4" (M) NPT

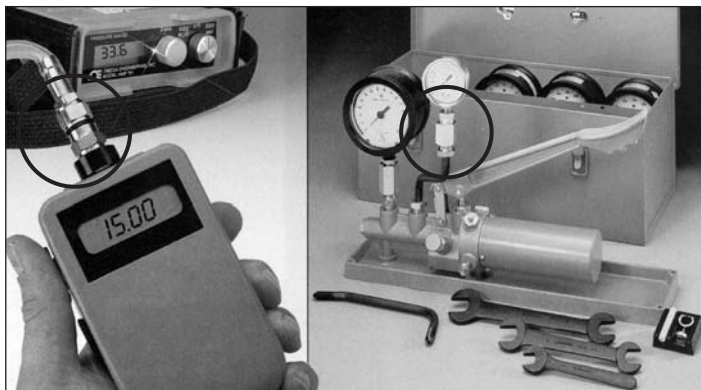
21.1242

21.1243

21.1543

21.1546

POUR L'INSTRUMENTATION



Applications

- Idéal pour : L'instrumentation
- L'air comprimé
- L'eau
- Les gaz
- Le vide
- Certains produits chimiques

Caractéristiques

- Disponible à passage libre ou avec soupape à une voie
- Permet un débit de fluide sans restrictions
- Entièrement automatique

Spécifications

Pression maximale d'utilisation

250 PSI

Température d'utilisation

-40°C à 107°C (-40°F à 225°F)

Débit d'air

23 SCFM

Construction

Corps : Laiton

Douille de verrouillage : Acier plaqué

Joints : Buna-N

Billes de verrouillage : Acier inoxydable