

34 SCFM



Type A-1

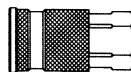
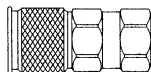
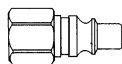
**ABOUT**  
(ACIER)

**RACCORD  
AUTOMATIQUE**  
(ACIER)

**RACCORD  
MANUEL**  
(ACIER)

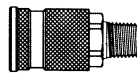
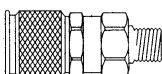
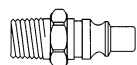
**RACCORD  
MANUEL**  
(LAITON)

## FILETAGE FEMELLE



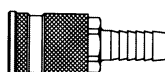
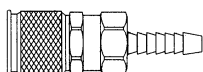
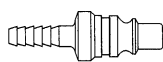
	No. de pièce	No. de pièce	No. de pièce	No. de pièce
1/8" (F) NPT	17.1122	17.1422	17.1722	17.1723
1/4" (F) NPT	17.1142	17.1442	17.1742	17.1743
3/8" (F) NPT	-	17.1462	17.1762	17.1763

## FILETAGE MÂLE



	No. de pièce	No. de pièce	No. de pièce	No. de pièce
1/8" (M) NPT	17.1222	17.1522	17.1822	17.1823
1/4" (M) NPT	17.1242	17.1542	17.1842	17.1843
3/8" (M) NPT	-	17.1562	17.1862	17.1863

## À BARBILLON



	No. de pièce	No. de pièce	No. de pièce	No. de pièce
1/4" dia. int.	17.1342	17.1642	17.1942	17.1943
5/16" dia. int.	17.1352	17.1652	17.1952	17.1953
3/8" dia. int.	17.1362	17.1662	17.1962	17.1963

## ENSEMBLE 2 OU 4 PIÈCES



No. de pièce	Description
17.1711	Ensemble 2 pièces (17.1242 + 17.1742)
17.1704	Ensemble 4 pièces (17.1142 + 17.1242 + 17.1742 + 33.1128)

## SOUFFLETTE DE POCHE AJUSTABLE



No. de pièce 65.1017

À soupape - 1 voie



## Applications

- Idéal pour : Outils pneumatiques
- Technique du vide
- Eau

## Caractéristiques

- Interchangeable avec abouts de type ARO 1/4"
- Résistant à la corrosion

## Spécifications

Pression maximale d'utilisation  
250 PSI

Température d'utilisation  
-40°C à 107°C (-40°F à 225°F)

Débit d'air  
34 SCFM

### Construction

Corps : Acier  
Valve et ressort : Acier inoxydable  
Joint d'étanchéité : Buna-N  
Billes de verrouillage : Acier inoxydable  
Bague de verrouillage : Acier

## Caractéristiques

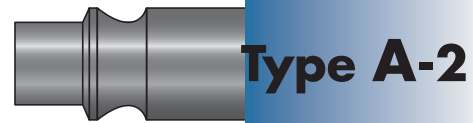
- Transforme rapidement un raccord de Type A-1 en soufflette ajustable
- Ouverture et fermeture de l'air par une simple rotation du bec
- Pression d'entrée maximale 150 PSI



À soupape - 1 voie



60 SCFM



Type A-2

ABOUT  
(ACIER)

RACCORD  
AUTOMATIQUE  
(ACIER)

### Applications

- Idéal pour : Outils pneumatiques
- Technique du vide
- Eau

### Caractéristiques

- Interchangeable avec abouts de type ARO 3/8"
- Résistant à la corrosion

### Spécifications

**Pression maximale d'utilisation**  
250 PSI

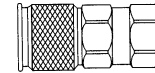
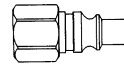
**Température d'utilisation**  
-40°C à 107°C (-40°F à 225°F)

**Débit d'air**  
34 SCFM

#### Construction

Corps : Acier  
Valve et ressort : Acier inoxydable  
Joint d'étanchéité : Buna-N  
Billes de verrouillage : Acier inoxydable  
Bague de verrouillage : Acier

### FILETAGE FEMELLE

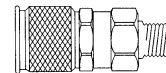
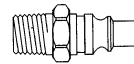


3/8" (F) NPT

No. de pièce  
17.2162

No. de pièce  
17.2462

### FILETAGE MÂLE

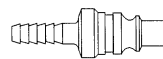


3/8" (M) NPT

No. de pièce  
17.2262

No. de pièce  
17.2562

### À BARBILLON



3/8" dia. int.

No. de pièce  
17.2362

**Pour toutes questions  
ou information concernant  
l'air comprimé, vous  
pouvez nous contacter au  
Tél. : 1-888-730-0501  
Fax : 1-888-730-3522  
ou visiter notre site internet au  
[www.airmax.ca](http://www.airmax.ca)**