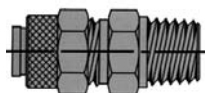
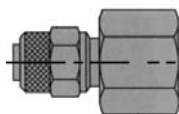


## RACCORD MÂLE



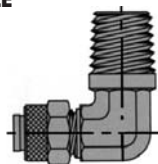
No. de pièce	Tube dia. ext. po.	Filetage (M) NPT po.
34.1110	1/8	10-32
34.1114	1/8	1/8
34.1142	3/16	1/8
34.1154	1/4	10-32
34.1156	1/4	1/8
34.1158	1/4	1/4
34.1162	1/4	3/8
34.1168	5/16	1/8
34.1170	5/16	1/4
34.1180	3/8	1/8
34.1182	3/8	1/4
34.1184	3/8	3/8
34.1194	1/2	3/8
34.1196	1/2	1/2

## RACCORD FEMELLE



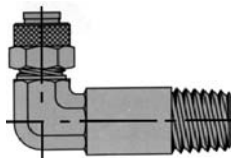
No. de pièce	Tube dia. ext. po.	Filetage (F) NPT po.
34.1214	1/8	1/8
34.1242	3/16	1/8
34.1246	3/16	1/4
34.1256	1/4	1/8
34.1258	1/4	1/4
34.1262	1/4	3/8
34.1268	5/16	1/8
34.1282	3/8	1/4
34.1294	1/2	3/8

## COUDE MÂLE



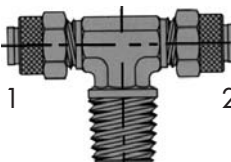
No. de pièce	Tube dia. ext. po.	Filetage (M) NPT po.
34.1314	1/8	1/8
34.1342	3/16	1/8
34.1356	1/4	1/8
34.1358	1/4	1/4
34.1362	1/4	3/8
34.1368	5/16	1/8
34.1380	3/8	1/8
34.1382	3/8	1/4
34.1384	3/8	3/8
34.1394	1/2	3/8
34.1396	1/2	1/2

## COUDE MÂLE ALLONGÉ



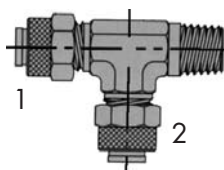
No. de pièce	Tube dia. ext. po.	Filetage (M) NPT po.
34.1458	1/4	1/4

## RACCORD EN T (BRANCH TEE)



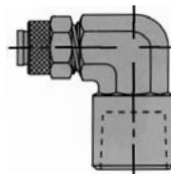
No. de pièce	Tube 1 et 2 dia. ext. po.	Filetage (M) NPT po.
34.1514	1/8	1/8
34.1542	3/16	1/8
34.1556	1/4	1/8
34.1558	1/4	1/4
34.1568	5/16	1/8
34.1580	3/8	1/8
34.1582	3/8	1/4
34.1594	1/2	3/8

## JONCTION MÂLE EN T



No. de pièce	Tube 1 et 2 dia. ext. po.	Filetage (M) NPT po.
34.1614	1/8	1/8
34.1642	3/16	1/8
34.1656	1/4	1/8
34.1658	1/4	1/4
34.1668	5/16	1/8
34.1682	3/8	1/4
34.1694	1/2	3/8

## COUDE FEMELLE



No. de pièce	Tube dia. ext. po.	Filetage (F) NPT po.
34.1714	1/8	1/8
34.1742	3/16	1/8
34.1756	1/4	1/8
34.1758	1/4	1/4
34.1782	3/8	1/4
34.1794	1/2	3/8



## Applications

- Raccord pour lignes d'air comprimé, lignes d'eau ou systèmes sous vide
- Utilisé dans les ateliers de montage industriels, de machinerie et d'outillage

## Caractéristiques

- Interchangeable avec les raccords Poly-Flo et Poly-Tite
- Filetage mâle pré-enduit de téflon
- Raccordement rapide et réutilisable
- Douille et écrou de serrage intégrés au raccord
- Peut être raccordé et débranché à répétition tout en gardant sa qualité et son efficacité

## Spécifications

### Pression maximale d'utilisation

150 PSI

### Température d'utilisation

-40°C à 79°C (-40°F à 175°F)  
pour tubes 1/8" à 3/8" dia. int.  
-40°C à 60°C (-40°F à 140°F)  
pour tubes 1/2" dia. int.

### Construction

Corps: Laiton

### Tubes recommandés

- Tubes en polyéthylène (Série 40)



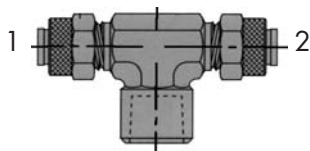
- Tubes en nylon (Série 40)



- Tubes en polyuréthane (série 40)

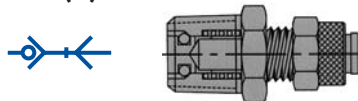


### JONCTION FEMELLE EN T



No. de pièce	Tube 1 et 2 Filetage (F) NPT	
	dia. ext. po.	po.
34.1856	1/4	1/8
34.1858	1/4	1/4
34.1862	1/4	3/8

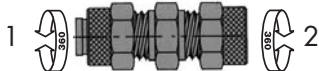
### RACCORD À DÉCONNEXION RAPIDE (1)



No. de pièce	Tube dia. ext. po.	Filetage (F) NPT po.
	34.1956	1/4
34.1958	1/4	1/4
34.1968	5/16	1/8
34.1982	3/8	1/4

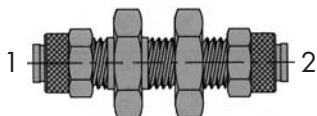
(1) Fermeture automatique du débit lorsque déconnecté

### RACCORD EN LIGNE



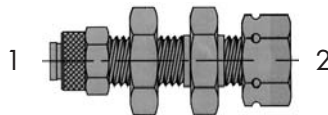
No. de pièce	Tube 1 dia. ext. po.	Tube 2 dia. ext. po.
	34.2114	1/8
34.2144	3/16	3/16
34.2158	1/4	1/4
34.2172	5/16	5/16
34.2182	3/8	1/4
34.2184	3/8	3/8
34.2194	1/2	3/8
34.2196	1/2	1/2

### RACCORD EN LIGNE



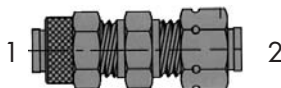
No. de pièce	Tube 1 dia. ext. po.	Tube 2 dia. ext. po.
	34.2258	1/4
34.2272	5/16	5/16
34.2284	3/8	3/8
34.2296	1/2	1/2

### RACCORD EN LIGNE À CLOISON POUR TUBES DE PLASTIQUE À COMPRESSION STANDARD



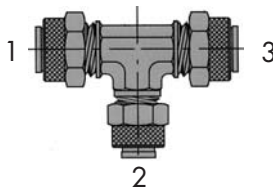
No. de pièce	Tube 1 dia. ext. po.	Tube 2 dia. ext. po.
	34.2358	1/4
34.2384	3/8	3/8

### RACCORD EN LIGNE POUR TUBES DE PLASTIQUE À COMPRESSION STANDARD



No. de pièce	Tube 1 dia. ext. po.	Tube 2 dia. ext. po.
	34.2458	1/4
34.2472	5/16	5/16
34.2484	3/8	3/8

### RACCORD EN T



No. de pièce	Tube 1 dia. ext. po.	Tube 2 dia. ext. po.	Tube 3 dia. ext. po.
	34.2514	1/8	1/8
34.2544	3/16	3/16	3/16
34.2558	1/4	1/4	1/4
34.2572	5/16	5/16	5/16
34.2582	1/4	3/8	3/8
34.2584	3/8	3/8	3/8
34.2596	1/2	1/2	1/2

### ANNEAU EN PLASTIQUE



No. de pièce	Tube dia. ext. po.
	34.2658
34.2672	5/16
34.2684	3/8
34.2696	1/2

### ÉCROU



No. de pièce	Tube dia. ext. po.
	34.2714
34.2744	3/16
34.2758	1/4
34.2772	5/16
34.2784	3/8
34.2796	1/2

### ENSEMBLE ÉCROU ET ANNEAU EN LAITON - UNIVERSEL



No. de pièce	Tube dia. ext. po.
	34.2814
34.2844	3/16
34.2858	1/4
34.2872	5/16
34.2884	3/8
34.2896	1/2

### ENSEMBLE ÉCROU ET ANNEAU EN PLASTIQUE - UNIVERSEL



No. de pièce	Tube dia. ext. po.
	34.2958
34.2972	5/16
34.2984	3/8
34.2996	1/2