

Tuyaux industriel en PVC



- en PVC
- transparents
- grande flexibilité
- applications sans pression
- qualité alimentaire selon la directive CE 1935/2004
- température de -20°C à +50°C
- les 10 mètres

Ø int. / ext	longueur	épaisseur	réf.	Prix HT
Ø 2,0 / 4,0 mm	10 m	1,0 mm	UB8800	
Ø 3,0 / 5,0 mm	10 m	1,0 mm	UB8801	
Ø 4,0 / 6,0 mm	10 m	1,0 mm	UB8802	
Ø 5,0 / 7,0 mm	10 m	1,0 mm	UB8803	
Ø 6,0 / 8,0 mm	10 m	1,0 mm	UB8804	
Ø 7,0 / 10,0 mm	10 m	1,5 mm	UB8805	
Ø 8,0 / 11,0 mm	10 m	1,5 mm	UB8806	
Ø 9,0 / 12,0 mm	10 m	1,5 mm	UB8807	
Ø 10,0 / 13,0 mm	10 m	1,5 mm	UB8808	
Ø 12,0 / 16,0 mm	10 m	2,0 mm	UB8809	

Accouplement de tuyau DN 6,4 mm, filetage femelle, embout pour tuyaux



- en plastique POM
- joint d'étanchéité (standard) : Buna-N
- pression de service à 20 °C : du vide à 10 bar
- pièce d'accouplement femelle/femelle
- température de -40°C à +80°C

filetage	Ø nominal	longueur	référence	Prix HT
3/8"NT	6,4 mm	35 mm	UB8780	

Raccord coudé DN 6,4 mm, pièce mâle, embout pour tuyau



- en plastique POM
- joint d'étanchéité (standard) : Buna-N
- pression de service à 20 °C : du vide à 10 bar
- pièce d'accouplement mâle/femelle
- température de -40°C à +80°C

Ø int.	Ø nominal	longueur	référence	Prix HT
9,5 mm	6,4 mm	23 mm	UB8781	

Accouplements à fermeture rapide DN 6,4 mm en POM

Ø int.	Ø nominal	longueur	référence	Prix HT
mâle / femelle 1				
6,4 mm	6,4 mm	36 mm	UB8785	
9,5 mm	6,4 mm	36 mm	UB8786	
femelle / femelle 2				
6,4 mm	6,4 mm	34 mm	UB8787	
9,5 mm	6,4 mm	34 mm	UB8788	



- en plastique POM
- joint d'étanchéité (standard) : Buna-N
- pression de service à 20 °C : du vide à 10 bar
- température de -40°C à +80°C

Accouplements complets DN 6,4 mm en POM

- en plastique POM, sans vanne
- joint d'étanchéité (standard) : Buna-N
- pression de service à 20 °C : du vide à 10 bar
- température de -40°C à +80°C



Ø int.	Ø nominal	longueur	référence	Prix HT
6,4 mm	6,4 mm	54 mm	UB8790	
9,5 mm	6,4 mm	54 mm	UB8791	

Raccords coudés à fermeture rapide, pièce mâle DN 6,4 mm, avec embout pour tuyau



- joint d'étanchéité (standard) : Buna-N pour raccord en POM
- pression de service à 20 °C : du vide à 10 bar
- pièce d'accouplement mâle/femelle
- soupape avec valve
- température de -40°C à +80°C

Ø int.	matériau	vanne	longueur	référence	Prix HT
6,5 mm	POM	sans	31 mm	UB8770	
9,5 mm	POM	sans	31 mm	UB8771	
9,5 mm	POM	avec	31 mm	UB8772	
6,5 mm	PP	avec	31 mm	UB8773	

Accouplements à fermeture rapide DN 6,4 mm pour montage sur plaque, avec vissage de tuyau



- joint d'étanchéité (standard) : Buna-N pour raccord en POM
- pression de service à 20 °C : du vide à 10 bar
- pièce d'accouplement mâle/femelle
- soupape avec valve
- température de -40°C à +80°C

Ø dim. tuyaux	Ø plaque	longueur	référence	Prix HT
4x6 mm	19 mm	45 mm	UB8774	
6x8 mm	19 mm	49 mm	UB8775	