### Robinets à joints PTFE totalement étanches

- bec anti-gouttes
- robinets progressifs
- écoulement régulier
- robinets toujours rectilignes
- · étanchéité parfaite, joints PTFE
- · résistance à la pression : jusqu'à 3 bar
- · corps en PE et PP

#### Réducteurs de tuyau



Ø olive	référence Prix HT
4 mm	UB1106
6 mm	UB1105
8 mm	UB1104
16 mm	UB1101
12 mm	UB1102
10 mm	UB1103

## Robinet avec bec d'écoulement coudé



- filetage intérieur R 3/4"
- bec réducteur coudé mobile anti-gouttes (robinet tourné vers le haut)
- · coloris bleu
- circulation nominale Ø 8 mm

référence	Prix HT
B05251 Robinet bec coudé	

## Robinet antistatiquevec bec d'écoulement coudé



- filetage intérieur R 3/4"
- partie en contact avec le liquide en polyamide électro-conducteur et PTFE
- kit antistatique : permet de relier le robinet à la masse pour pouvoir l'utiliser avec des substances inflammables
- · bec d'écoulement coudé rotatif

référence	Prix HT
B05252 Robinet antistatique	
B56021 Kit antistatique	

# AUF- GN 2,5 2,0 Mb 1.5

#### **Adaptateurs**



- adaptateurs pour montage sur récipients Brand, Kautex, Mauser, Nalgene, etc. pour robinets B05251 et B05252
- · avec clé six-pans

éférence	Prix H
205015 lou d'adaptatours avoc	

B05015 Jeu d'adaptateurs avec clé six-pans

### Robinets à commande instantanée StopCock



- peuvent être montés sur tous les récipients avec filet de raccordement G3/4
- · pétanchéité absolue
- avec écrou à chapeau de raccordement garantissant la position verticale du robinet
- résistant à la pression jusqu'à 2 bars à +20°C
- parties en contact avec le produit e, PP, PE et PTFE

Filetage d'alimentation	Filetage de sortie	Référence Prix HT
filetage ext. 3/4"	filetage ext. 3/4"	B05256 1
écrou à chapeau 3/4"	filetage ext. 3/4"	B05255 2
écrou à chapeau 3/4"	écrou à chapeau 3/4"	B05257 3

# **Robinet à bille** en Polypropylène



- pour filetage G3/4"
- pression 4 bars max. à 20°C
- avec écrou à chapeau de raccordement garantissant la position verticale du robinet
- · coude d'écoulement inclus
- embout de tuyau Ø16 mm
- · diamètre nominal Ø11 mm

référence	Prix HT
B05001 Robinet à bille PP, l'unité	