Clapets de non retour

CLAPETS DE NON RETOUR ANTIPOLLUTION

03700

CLAPET ANTIPOLLUTION M/F PN10 TYPE EB

- Utilisation protection des réseaux d' eau potable
- Corps laiton
- Joint à lèvre EPDM
- Température + 5°C à +90°C
- Montage toutes positions
- Sans bossage

	O
Raccordement	1/2"
Calibre	15
Réf 03700	0803700015



- Ressort Acier Inox
- Pression de service 10 bar
- Faible encombrement
- Pertes de charge minimales







03700

CLAPET ANTIPOLLUTION M/F PN10 CONTROLABLE TYPE EA

- Utilisation protection des réseaux d' eau potable
- Corps laiton à écrou tournant
- Joint NBR
- Température + 5°C à +90°C
- Montage toutes positions
- Obturateur POM
- Ressort Acier Inox
- Pression de service 10 bar
- 2 bossages taraudés 1/4"







Raccordement	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	
Calibre	15	20	25	30	40	
Réf 03700	0803700020	0803700026	0803700033	0803700040	0803700050	

03710

CLAPET ANTIPOLLUTION F/F PN10 CONTROLABLE TYPE EA

- Utilisation protection des réseaux d' eau potable
- Corps laiton
- Obturateur POM
- Température + 5°C à +90°C
- Montage toutes positions
- 2 bossages taraudés 1/4"
- Joint NBR
- Pression de service 10 bar
- Ressort Acier Inox







Raccordement	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	
Réf 03710	0803710015	0803710020	0803710026	0803710033	0803710040	0803710050	

03712

CLAPET ANTIPOLLUTION A BRIDES PN10 CONTROLABLE TYPE EA

- Utilisation protection des réseaux d' eau potable
- Corps Fonte GJS revêtu époxy
- Siège + Ressort en Inox
- Température +5 à +100°C
- Obturateur et axe Laiton
- Montage toutes positions
- Ps 16 bar jusqu'au DN150
- Marque NF Antipollution NF EN13959 / EN1717

• 2 bossages avec robinets de contrôle 1/2" et 1 bossage avec bouchon de vidange



