Régulateurs de pression

RÉGULATEURS RÉDUCTEURS DE PRESSION FILETÉS & TARAUDÉS

10760

RÉGULATEUR DE PRESSION RÉGLABLE SIEGE COMPENSÉ ET FILTRE INTEGRÉ

- Protection des installations d'eau contre les pressions amont trop élevées
- Molette de réglage avec lecture directe
- Maintient une pression aval constante
- Corps Laiton antidézincification
- Homologation suivant EN1567
- PRESSION AMONT 25 bar
- Raccordement mâle à douilles démontable
- Température maxi +40°C
- prise Ø1/4" pour manomètre
- Pré-réglage d'usine à 3 bar
- Plage de réglage aval : 1 à 6 bar





Ø Nominal	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1'1/2	2"
Réf 10760	0810760015	0810760020	0810760026	0810760033	0810760040	0810760050

10720

RÉGULATEUR DE PRESSION RÉGLABLE Á CLAPET ÉQUILIBRÉ

- Protection des installations d'eau contre les pressions amont trop élevées
- Molette de réglage avec lecture directe
- Pour fluide eau, air comprimé, azote
- Corps Laiton
- PRESSION AMONT 25 bar
- Raccordement mâle ou femelle
- Température maxi +70°C
- Prise aval Ø1/4" pour manomètre
- Plage de réglage aval : 1.5 à 6 bar





Ø Nominal	1/2"	3/4"	
	Femelle 1/2" ou Mâle 3/4"	Femelle 3/4" ou Mâle 1"	
Réf 10720	0810720015	0810720020	

10705

RÉGULATEUR DE PRESSION RÉGLABLE Á CLAPET ÉQUILIBRÉ

- Protection des surpressions du réseau de distribution, industriel ou tertiaire selon spécifications.
- Type chantier
- Molette de réglage
- Pour fluide eau, air comprimé, azote
- Corps Laiton
- PRESSION AMONT 16 bar
- Raccordement mâle ou femelle
- Température maxi +70°C
- Prise aval Ø1/4" pour manomètre
- Plage de réglage aval : 1.5 à 6 bar

-			
Ø Nominal	1/2"	3/4"	
	Femelle 1/2" ou Mâle 3/4"	Femelle 3/4" ou Mâle 1"	
Réf 10705	0810705015	0810705020	





10704

RÉDUCTEUR DE PRESSION F/F RÉGLABLE Á RESSORT

- Protection des surpressions du réseau domestique, applications industrielles.
- Vis de réglage
- Pour fluide eau
- Corps Laiton nickelé
- PRESSION AMONT 10 bar
- Raccordement mâle ou femelle
- Température maxi +70°C
- Plage de réglage aval : 1.5 à 6 bar pré-réglée à 3 bar





Ø Nominal	1/2"	3/4"
	Femelle	Femelle
Réf 10704	0810704015	0810704020

