

# Disconnecteurs

## DISCONNECTEURS HYDRAULIQUES

03730

### DISCONNECTEUR M/M TYPE BA CONTROLABLE

- Pour installation de chauffage urbain et industrielle, hopitaux, etc
- Zone de pression réduite controlable
- Corps - Chapeau - Douille - Erous : Laiton
- Joints EPDM
- Clapet Polyphénylène ou polyphthalamide
- Raccords mâle/mâle
- Entonnoir incorporé
- Ressort Inox
- Pression maxi 10 bar
- Température -10 à +65°C



Ø Nominal	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"
Réf 03730	0803730012	0803730015	0803730020	0803730026	0803730033	0803730040	0803730050	0803730065	0803730080	0803730100

03720

### DISCONNECTEUR F/F TYPE CA NON CONTROLABLE

- Pour installation de chauffage d'une puissance <à 70kw
- Zone de pression réduite non controlable
- Corps Laiton
- Pression maxi 10 bar
- Raccords femelles à écrous tournant
- Entonnoir incorporé
- Ressort Inox
- Température -10 à +65°C



Ø Nominal	1/2"	3/4"
Réf 0372	0803720015	0803720020

03740

### DISCONNECTEUR À BRIDES TYPE BA CONTROLABLE

- Zone de pression réduite controlable
- Corps Fonte revêtu époxy
- Joints EPDM
- Température -10 à +65°C
- Entonnoir incorporé
- Ressort Inox
- Pression maxi 10 bar
- Raccordement à brides PN10



Ø Nominal	65	80	100	125	150	200	250
Réf 03740	0803740065	0803740080	0803740100	0803740125	0803740150	0803740200	0803740250



Un disconnecteur protège les réseaux d'eau potable en interrompant la continuité de l'alimentation à l'installation utilisatrice par autovidange et mise à l'égout du fluide en cas de danger de retour d'eau dans la canalisation principale.