

# Clapets de non-retour

## SYSTÈME SIMPLE BATTANT

Clapets de non-retour & Filtres

Certificat matière 3.1 sur demande



### ACIER ZINGUÉ

#### Utilisation :

- Fluides courants compatibles.

#### PS :

- 16 bars jusqu'au DN200.
- 10 bars au-delà.

#### TS : -10 °C à +110 °C.

#### Construction :

- Corps et battant en Acier zingué.
- Siège EPDM.
- Joint EPDM.

Raccordement : PN16.

#### Montage :

- Horizontal ou vertical avec fluide ascendant.

#### Écartement :

- Suivant la norme EN558 série 97.

#### Normalisation :

- Directive 2014/68/UE : produits exclus (article 1, § 2b).
- Certificat 3.1 : 10 € par DN.

### 364 SIÈGE EPDM

Ø nominal	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600
PS	16	16	16	16	16	16	16	16	10	10	10	10	10	10	10
PN	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Écartement	14	14	14	14	18	18	20	22	26	32	38	44	50	56	62
Code	364040	364050	364065	364080	364100	364125	364150	364200	364250	364300	364350	364400	364450	364500	364600

PRIX € H.T.

Certificat matière 3.1 sur demande



### ACIER ZINGUÉ

#### Utilisation :

- Fluides courants compatibles.

#### PS :

- 16 bars jusqu'au DN200.
- 10 bars au-delà.

#### TS : -10 °C à +80 °C.

#### Construction :

- Corps et battant en Acier zingué.
- Siège NBR.
- Joint NBR.

Raccordement : PN16.

#### Montage :

- Horizontal ou vertical avec fluide ascendant.

#### Écartement :

- Suivant la norme EN558 série 97.

#### Normalisation :

- Directive 2014/68/UE : produits exclus (article 1, § 2b).
- Certificat 3.1 : 10 € par DN.

### 351 SIÈGE NBR

Ø nominal	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
PS	16	16	16	16	16	16	16	16	10	10
PN	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Écartement	14	14	14	14	18	18	20	22	26	32
Code	351040	351050	351065	351080	351100	351125	351150	351200	351250	351300

PRIX € H.T.

Certificat matière 3.1 sur demande



### ACIER INOX ASTM A351 CF8M

#### Utilisation :

- Fluides courants compatibles.

#### PS :

- 16 bars jusqu'au DN200.
- 10 bars au-delà.

#### TS : -10 °C à +180 °C.

#### Construction :

- Corps et battant en Acier Inox ASTM A351 CF8M.
- Siège FKM.
- Joint FKM.

Raccordement : PN10/16.

#### Montage :

- Horizontal ou vertical avec fluide ascendant.

#### Écartement :

- Suivant la norme EN558 série 97.

#### Normalisation :

- Directive 2014/68/UE : produits exclus (article 1, § 2b).
- Certificat 3.1 : 10 € par DN.

### 365 SIÈGE FKM

Ø nominal	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350
PS	16	16	16	16	16	16	16	16	10	10	10
PN	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Écartement	14	14	14	14	18	18	20	22	26	32	38
Code	365040	365050	365065	365080	365100	365125	365150	365200	365250	365300	365350

PRIX € H.T.

Ø nominal	400	400/ PN10	450	450/ PN10	500	600
PS	10	10	10	10	10	10
PN	16	10	16	10	16	16
Écartement	44	44	50	50	62	62
Code	365400	365401	365450	365451	365500	365600

PRIX € H.T.



Équipement de brides pages 207 à 209.

