



FROAC/A316 - Clapet à ressort en A316 DN 32:400

Clapet anti-retour en PVC-C avec ressort en A316, version ANSI.

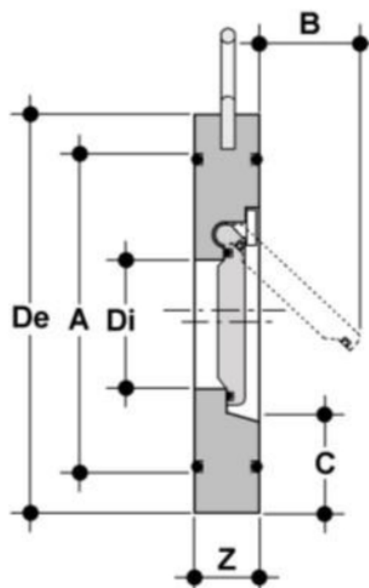


FROAC/A316 - Clapet à ressort en A316 DN 32:400

Le clapet anti-retour de type FR est conçu pour être installé directement entre les cols et les brides conformément aux normes ISO/DIN et ANSI.

FROAC/A316 - Clapet à ressort en A316 DN 32:400

- **Construction** : vanne à clapet
 - **Taille** : DN 32 à 400
 - **Pression nominale** : 10 bar (DN32-125), 6 bar (DN150-200), 5 bar (DN250-400) dans l'eau à 20 °C
 - **Plage de température** : 0 °C à 80 °C
 - **Normes d'accouplement**: Bride : EN 1092-1, EN ISO 1452, EN ISO 15493, ANSI B16.5 cl 150, JIS B2220
 - **Références normatives** :
 - Critères de construction : EN ISO 16137 EN ISO 1452, EN ISO 15493
 - Méthodes d'essai et exigences : ISO 9393
 - Critères d'installation : DVS 2204, DVS 2221, UNI 11242
 - **Matériau du robinet** : PVC-C
 - **Matériau du joint** : EPDM, FKM
 - **Matériau du ressort** : SS 316
- **Support métallique pour un centrage correct et simple de la vanne** lors de l'installation
 - Possibilité d'installation verticale et horizontale
 - **Versions disponibles avec ressorts en acier inoxydable 316 et Hastelloy** pour une application même avec des fluides corrosifs
 - **Système d'étanchéité à joint torique** pour une excellente étanchéité et une installation sans joints plats



EPDM

Référence	product.detail.attribute.[["d"]
FROAC112EMLX	1\1\2",[["DN","40"],["PN","10"],["A","72"],["B","25"],["C","28"],["De","83"],["Di","22"],["Z","16"],["g","173"]]
FROAC114EMLX	1\1\4",[["DN","32"],["PN","10"],["A","59"],["B","22"],["C","25"],["De","74"],["Di","18"],["Z","15"],["g","130"]]
FROAC200EMLX	2\]
FROAC212EMLX	2\1\2",[["DN","65"],["PN","10"],["A","105"],["B","50"],["C","31"],["De","124"],["Di","40"],["Z","20"],["g","368"]]
FROAC300EMLX	3\]
FROAC400EMLX	4\]

FROAC/A316 - Clapet à ressort en A316 DN 32:400

Référence	product.detail.attribute.[["d"]
FROAC500EMLX	5\"]
FROAC600EMLX	6\"]
FROAC800EMLX	8\"]
FROAC810EMLX	10\"]
FROAC812EMLX	12\"]
FROAC814EMLX	14\"]
FROAC816EMLX	16\"]

FKM

Référence	product.detail.attribute.[["d"]
FROAC112FMLX	1\ "1\2",["DN","40"],["PN","10"],["A","72"],["B","25"],["C","28"],["De","83"],["Di","22"],["Z","16"],["g","173"]]
FROAC114FMLX	1\ "1\4",["DN","32"],["PN","10"],["A","59"],["B","22"],["C","25"],["De","74"],["Di","18"],["Z","15"],["g","130"]]
FROAC200FMLX	2\"]
FROAC212FMLX	2\ "1\2",["DN","65"],["PN","10"],["A","105"],["B","50"],["C","31"],["De","124"],["Di","40"],["Z","20"],["g","368"]]
FROAC300FMLX	3\"]
FROAC400FMLX	4\"]
FROAC500FMLX	5\"]
FROAC600FMLX	6\"]
FROAC800FMLX	8\"]
FROAC810FMLX	10\"]
FROAC812FMLX	12\"]
FROAC14FMLX	14\"]
FROAC816FMLX	16\"]