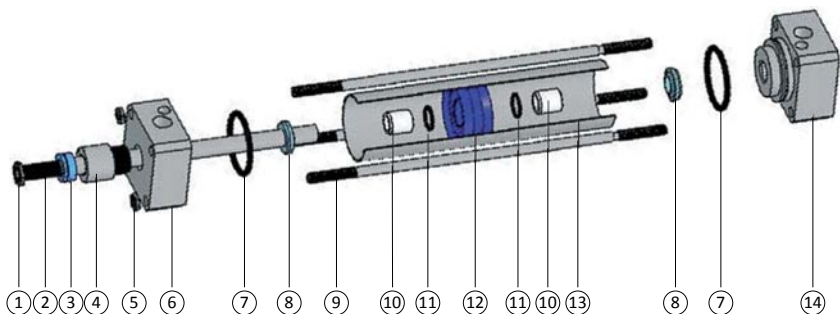


Vérin inox 304L / 316L (option)
Alésage de Ø 32 à 200 amorti, magnétique



- ① Ecrou de tige inox 304L
- ② Tige inox chromée 304L
- ③ Joint racler
- ④ Cartouche de nez démontable inox
- ⑤ Ecrou pour tirant inox 304L
- ⑥ Flasque avant inox 304L
- ⑦ Joint tube NBR
- ⑧ Joint d'amortissement PU
- ⑨ Tirant inox
- ⑩ Amortisseur
- ⑪ Joint d'amortisseur NBR
- ⑫ Piston monobloc NBR magnétique
- ⑬ Tube inox 304L
- ⑭ Flasque arrière inox 304L

Exemple de désignation



Série
VICX = ISO
VICXN = CNOMO

Détection
M = Magnétique
I = Inductif

Alésage Ø
Ø 32 à 200 < sur demande

Course
De 5 à 1000 mm nous consulter pour toutes autres courses

D = Double effet

S = Simple effet
TS tige sortie
TR tige rentrée < 50 mm sur demande

01 = Tige traversante
Tige traversante = 01 Tandem force = 02 Tandem fond = 03 Tandem tige = 04 Vérin positionneur = TP

Options

7A Joints FKM	NM Non magnétique
7B Joints huile 25 bar	NA Non Amorti
7D Joints EPDM	SP Exécution spéciale selon plan ou modèle
7E Réseau eau PS maxi 10 bar	TD Tirants Dépassants
7K Joints huile 10 bar	

*A préciser uniquement pour les dimensions 160 / 200 Tige inox 316 sur demande

ACCESSOIRES

Fixations	page 42 - 45
Dispositif anti-rotation	page 46
Détecteurs de positions et supports	page 47