

COMP. PNEUMATIQUES - Vérins

Ecrou tige ISO - Type N2

Caractéristiques :

- Ecrou pour tige de vérin ISO 15552



Référence en acier électrozingué	Référence en inox	Ø (mm)	Filet métrique
N22532	N22532X	25/32	M10 x 1,25
N240	N240X	40	M12 x 1,25
N25063	N25063X	50/63	M16 x 1,5
N280100	N280100X	80/100	M20 x 1,5
N2125	N2125X	125	M27 x 2

Losange pour rainure de vérin Ø32 à Ø125 - Type M3 - Type M4

Caractéristiques :

- Ecrou losange
- Corps en acier
- Femelle
- Pour rainure vérin ISO 15552 de diamètres 32 à 125 mm pour la fixation d'éléments sur le corps du vérin.



Référence en acier électrozingué	Filet métrique
LOLANGEM3	M3
LOLANGEM4	M4

Bloqueur de tige dynamique (vérin en mouvement)

Caractéristiques :

- Pour vérin ISO 15552
- Utilisation exceptionnelle

Rem. : ces bloqueurs doivent être montés sur des vérins avec surlongueur de tige.



Référence en alliage léger	Ø (mm)
88145265	40
88145266	50
88145267	63
88145268	80
88145269	100

Bloqueur de tige statique (vérin à l'arrêt)

Caractéristiques :

- Pour vérin ISO 15552
- Utilisation exceptionnelle

Rem. : ces bloqueurs doivent être montés sur des vérins avec surlongueur de tige.



Référence en alliage léger	Ø (mm)
88145318	32
88145319	40
88145320	50
88145321	63
88145322	80
88145323	100

Détecteur de position



Référence	Caractéristiques
CYLX.01.001	Détecteur de position 2 fils - 2 mètres
CYLX.01.002	Détecteur de position 2 fils - 5 mètres
CYLX.01.003	Détecteur de position 2 fils avec connecteur mâle encliquetable M8, 3 broches et câble en PU de 0,3m.
CYLX.01.004	Détecteur de position 2 fils avec connecteur intégré mâle encliquetable M8, 3 broches.
CYLX.01.005	Allonge PVC 5 m pour cap.2 et 3 fils connect M8 Fem.
CYLX.01.006	Détecteur 3 fils PNP, 2 mètres, rainures T
CYLX.01.007	Détecteur 3 fils PNP, 5 mètres, rainures T
CYLX.01.008	Détecteur 3 fils PNP, connecteur intégré M8
CYLX.01.009	Détecteur 3 fils PNP, connecteur M8, 0,3 m
CYLX.01.010	Kit de fixation pour vérins à tirant Ø 32 à Ø 200
CYLX.01.011	Kit de fixation pour vérins à tirant Ø 250
CYLX.01.012	Kit de fixation pour vérins à tirant Ø 320

Options :

- Unités de guidages en H
- Unités de guidages en U
- Montages spéciaux



- Soufflet de protection de tige
- Tourillon
- Autres options sur demande

