

Documentation :

Vérin Inox



Mytecs

C
O
N
C
E
P
T
I
O
N
R
E
A
L
I
S
A
T
I
O
N
I
N
S
T
A
L
L
A
T
I
O
N

Documentation :

Vérin Inox

Nos **vérins à gaz standard résistants à la corrosion**, proposés en acier inoxydable, sont testés pour résister à 500 heures de brouillard salin continu. Avec des milliers de solutions de contrepoids, notre gamme de ressorts à gaz résistants à la corrosion est disponible dans différentes combinaisons de taille, de course et de force.

Conçus pour une durée de vie d'environ 30 000 cycles, nos vérins à gaz standard sont des produits de haute qualité et abordables proposés par un leader de l'industrie ayant des décennies d'expérience dans l'industrie des ressorts.

Nous proposons des tailles standards pour les vérins à gaz avec différents accessoires qui peuvent répondre aux besoins de la plupart des applications.

Details du Produit :

Offre standard de vérins à gaz de haute qualité
Durée de vie estimée à 30 000 cycles
Résistance à la corrosion testée conformément à la norme ASTM B117
Fournit des solutions de contrepoids à un prix abordable
Fournisseur de confiance avec plus de 100 ans d'expérience

Caractéristiques :

Longueur allongée de 0 à 1 500 mm (*autre sur demande*)
Course Vérin de 10 à 650 mm (*autre sur demande*)
Diamètre Tige Intérieure / Arbre : de 6 à 20 mm
Diamètre Corps : de 15 à 40 mm
Hauteur Amortie de 5 à 40 mm
Force : de 50 à 5000 N (*autre sur demande*)



Documentation :

Vérin Inox



Mytecs

C
O
N
C
E
P
T
I
O
N
R
E
A
L
I
S
A
T
I
O
N
I
N
S
T
A
L
L
A
T
I
O
N

