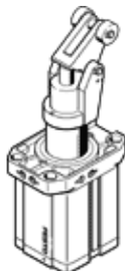


Vérin bloqueur STAF-80-40-P-A-K

N° de pièce: 164895

FESTO

Avec levier basculant et plaque embase intégrée.
Ce produit ne doit pas être mis en oeuvre dans des fluides liquides.
Transformation aisée en vérin à double effet.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Course	40 mm
Diamètre de piston	80 mm
Amortissement	P : Bagues/plaques d'amortissement élastiques des deux côtés
Position de montage	vertical
Mode de fonctionnement	à simple effet en traction
Conception	Tige de piston à levier basculant
Détection de position	pour capteurs de proximité
Variantes	Tige de piston sur 1 côté
Anti-rotation/guidage	Tige de guidage
Pression de service	1 ... 10 bar
Fluide de service	Air comprimé filtré
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Température ambiante	5 ... 60 °C
Force impulsive	6.400 N
Poids du produit	6.700 g
Mode de fixation	à trou débouchant
Raccord pneumatique	G1/8
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE
Information matière couvercle	Aluminium
Information matière joints	NBR
Information matière corps	Aluminium
Information matière tige de piston	Acier fortement allié inoxydable