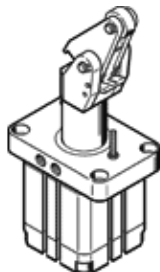


# Vérin bloqueur STAF-50-30-P-A-K

N° de pièce: 164881

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	30 mm
Diamètre de piston	50 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	1,5 ... 10 bar
Fluide de service	Air comprimé filtré
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Température ambiante	5 ... 60 °C
Force impulsive	1.200 N
Poids du produit	1.810 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