

Vérin oscillant DRQ-16- -180-PPVJ-A

N° de pièce: 154452

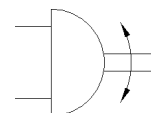
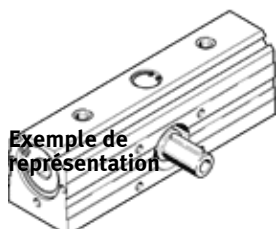
Produit de fin de série

FESTO

pour détection sans contact, amortissement réglable de fin de course et engrenage à rattrapage automatique de jeu.

Variante avec angle d'oscillation sélectionnable de 91 à 179 degrés.

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2017. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	16
Angle d'amortissement	72,2 deg
Réglage de l'angle de rotation des deux côtés	-4 /+ 4 deg
Angle d'oscillation	180 deg
Amortissement	PPVJ: Amortissement pneumatique ajustable
Position de montage	indifférent
Conception	Pignon/crémaillère
Détection de position	pour capteurs de proximité
Pression de service	2,5 ... 10 bar
Fréquence d'oscillation max. sous 6 bar	2,8 Hz
Mode de fonctionnement	à double effet
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7::-]
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Couple théorique sous 6 bar	0,5 Nm
Moment d'inertie admissible	0,0002 kgm ²
Poids du produit	550 g
Mode de fixation	taraudé
Raccord pneumatique	M5
Information matière arbre moteur	Acier de cémentation
Information matière joints	TPE-U(PU) NBR