

Vérin linéaire DLP-160- -

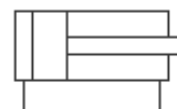
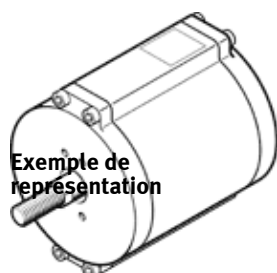
N° de pièce: 187476

FESTO

Raccord pneumatique selon VDI/VDE 3845 - Fixation directe de distributeurs Namur.

Autres courses sur demande. Adapté à la mise en œuvre dans l'industrie des process, notamment sur vannes.

Sur demande, ces actionneurs peuvent être livrés avec une homologation ATEX. Les données de la fiche technique concernant le « marquage ATEX », la « température ambiante ATEX » et la « marque CE » s'appliquent uniquement aux actionneurs homologués.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Course	≤ 500 mm
Diamètre de piston	160 mm
Amortissement	sans
Position de montage	indifférent
Mode de fonctionnement	à double effet
Détection de position	sans
Pression de service	2 ... 10 bar
Marquage ATEX	II 2 GD c T4 T120°C
Température ambiante ATEX	-20°C \leq Ta \leq +60°C
Fluide de service	Air comprimé filtré
Label CE	selon la directive européenne ATEX (atmosphère explosive)
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Température ambiante	-20 ... 80 °C
Force théorique sous 6 bar, au recul	11.581 N
Force théorique sous 6 bar, à l'avance	12.064 N
Raccord pneumatique	G1/4
Note sur la matière	Les substances "contenant du silicone" contiennent
Information matière couvercle	Alliage d'aluminium
Information matière joints	NBR TPE-U(PU)
Information matière corps	Alliage d'aluminium anodisé lisse