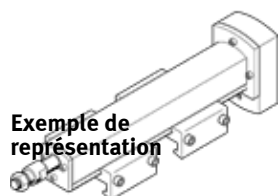


# Unité de mesure ASDLP-160- -X

N° de pièce: 529091

FESTO

L'unité de mesure ASDLP est montée par blocage dans les rainures du vérins DLP. L'unité de mesure est ainsi également utilisable pour le post-équipement de vérins DLP.



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne ATEX (atmosphère explosive)
ATEX catégorie Gaz	II 2G
Protection contre les étincelles d'explosion de type Gaz	c T6
ATEX catégorie Poussière	II 2D
Protection contre les étincelles d'explosion de type Poussière	c 80°C
Température ambiante antidéflagrante	-20°C ≤ Ta ≤ +80°C
Température ambiante	-20 ... 80 °C
Vitesse max. de déplacement	0,05 m/s
Course	50 ... 600 mm
Conception	Broche avec engrenage
Information matière corps	Alliage d'aluminium
Information matériau obturateur	Alliage d'aluminium
Information matériaux chariot boîtier	Alliage d'aluminium
Information matériaux chariot accouplement	Alliage d'aluminium
Information matière couvercle	Alliage d'aluminium
Information matériaux clips de montage	Alliage d'aluminium
Information matériaux tige de poussée	Acier fortement allié inoxydable
Information matériau joint palier	NBR
Information matériau joint tige	TPE-U(PU)
Conversion course en angle de rotation	40 ... 120 deg
Degré de protection	IP67
Classe de résistance à la corrosion KBK	3