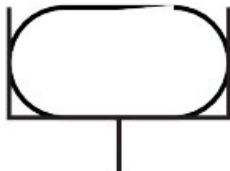


# Module de serrage EV-20/120-5

Code article: 13292

**FESTO**



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Course	5 mm
Surface de serrage	20x120
Position de montage	Indifférente
Mode de fonctionnement	à simple effet
Pression de service	0.2 MPa...0.6 MPa 2 bar...6 bar 29 psi...87 psi
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Aptitude à la production de batteries Li-ion	Les métaux contenant plus de 1 % de cuivre en masse sont exclus de l'utilisation. Sont exclus les circuits imprimés, les conduits, les connecteurs électriques et les bobines Metals with more than 1% copper as an alloy component are excluded from use. Les exceptions sont les cartes de circuits imprimés, les câbles, les connecteurs électriques et les bobines Les métaux contenant plus de 5% de cuivre en masse sont exclus de l'utilisation. Exception est faite des circuits imprimés, des câbles, des connecteurs électriques et des bobines
Température ambiante	-20 °C...40 °C
Poids du produit	190 g
Mode de fixation	avec trou débouchant
Raccord pneumatique	M5
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression
Matériau diaphragme	TPE-U (PU)