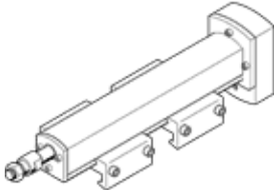


Messeinheit ASDLP-160-200/220

Teilenummer: 529093

FESTO

Durch Klemmung in vorhandene Nuten im DLP-Zylinder wird die Messeinheit-ASDLP angebaut. Somit ist die Messeinheit auch bei vorhandenen DLP-Zylindern nachrüstbar.



Datenblatt

Merkmal	Wert
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX)
ATEX-Kategorie Gas	II 2G
Ex-Zündschutzart Gas	c T6
ATEX-Kategorie Staub	II 2D
Ex-Zündschutzart Staub	c 80°C
Ex-Umgebungstemperatur	-20°C ≤ Ta ≤ +80°C
Umgebungstemperatur	-20 ... 80 °C
Max. Verfahrensgeschwindigkeit	0,05 m/s
Hub	200 ... 220 mm
Konstruktiver Aufbau	Spindel mit Getriebe
Werkstoffinformation Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffinformation Abdeckung	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffinformation Gleitschlitten Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffinformation Ankopplung	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffinformation Deckel	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffinformation Montageklammern	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffinformation Schubstange	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffinformation Dichtung Lager	NBR
Werkstoffinformation Dichtung Stange	TPE-U(PU)
Umsetzung Weg in Drehwinkel	40 ... 120 deg
Schutzart	IP67
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	3