

EMC ZDPM 25/250 E. ISO 6432-Zylinder, doppeltwirkend, Kolben 25mm, Hub 250mm

Artikel-Nr. FL-ZDPM-25/250-E **Hersteller** E.MC
Hersteller-Nr. ZDPM 25/250 E **EAN** 4050571931018

ISO 6432-Zylinder, doppeltwirkend, Kolben 25mm, Hub 250mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	5 kg
Zolltarifnummer	84123100



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 6432

BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Kopf und Fuß: Aluminium eloxiert, Zylinderrohr: 1.4301, Kolbenstange: 1.4305, Dichtung: NBR

Temperaturbereich:

-20 bis +80 °C

Betriebsdruck:

max. 10 bar

Ausführung:

mit Magnetkolben

Zylinderschaltertyp:

D in Verbindung mit Befestigung D1, C in Verbindung mit Befestigung C1

Kolbendurchmesser [mm] 25

Hub [mm] 250

Ausführung	einstellbare Endlagendämpfung
A (Kolbenstangengewinde)	M 10x1,25
B (Befestigungsgewinde)	M 22x1,5
R (Druckluftanschluss)	G 1/8"
A1 [mm]	10
C [mm]	34,0
D [mm]	16
E [mm]	8
F [mm]	22
G [mm]	104
K [mm]	28
L [mm]	22
M [mm]	137
N [mm]	12
P [mm]	65
CH [mm]	8