

# EMC SFS 63/5. ISO 21287-Zylinder, doppeltw., Kolben 63mm, Hub 5mm

Artikel-Nr. **FL-SFS-63/5** Hersteller **E.MC**  
Hersteller-Nr. **SFS 63/5** EAN **4050571928971**

ISO 21287-Zylinder, doppeltw., Kolben 63mm, Hub 5mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>7 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84123100</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ISO 21287**

## BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Kopf und Fuß: Aluminium, Zylinderrohr: Aluminium eloxiert, Kolbenstange: Edelstahl (Ø 32 - 100: Stahl hartverchromt), Dichtung: NBR / PUR

Temperaturbereich:

-20 bis +80 °C

Betriebsdruck:

max. 10 bar

Ausführung:

mit Magnetkolben

Zylinderschaltertyp:

D, A

Optional:

Kolbenstange mit Außengewinde **-B**

Kolbendurchmesser [mm]	63
Hub [mm]	5
Ausführung	Standard
KF (Kolbenstangen-Innengewinde)	M 10
G (Druckluftanschluss)	G 1/8"
Reparatursätze	<a href="#">SFS 63 REP</a>
AD [mm]	20
AF [mm]	16
BG [mm]	20
CH [mm]	17
E [mm]	74,0
E1 [mm]	3,5
LA [mm]	5
PL1 [mm]	17,0
PL2 [mm]	11,5
RT	M 8
S [mm]	5
TG [mm]	56,5
WH [mm]	8
ZA [mm]	49
ZB [mm]	57