

EMC SFS 40/125-B. ISO 21287-Zylinder, doppeltw., Kolben 40mm, Hub 125mm

Artikel-Nr. **FL-SFS-40/125-B** Hersteller **E.MC**
Hersteller-Nr. **SFS 40/125-B** EAN **4050571928247**

ISO 21287-Zylinder, doppeltw., Kolben 40mm, Hub 125mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	1 kg
Zolltarifnummer	84123100



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]	40
Hub [mm]	125
Ausführung	Kolbenstange mit Außengewinde
KK (Kolbenstangen-Außengewinde)	M 10x1,25
G (Druckluftanschluss)	G 1/8"
Reparatursätze	SFS 40 REP
A [mm]	19
AD [mm]	16
AF [mm]	12
BG [mm]	16
CH [mm]	14
E [mm]	53,0
E1 [mm]	2,5
LA [mm]	5
PL1 [mm]	16,5
PL2 [mm]	9,5
RT	M 6
S [mm]	0
TG [mm]	38,0
WH [mm]	7
ZA [mm]	45
ZB [mm]	52