

EMC SFSBS 63/20-B. ISO 21287-Zylinder, einfachw., Kolben 63mm, Hub 20mm

Artikel-Nr. **FL-SFSBS-63/20-B** Hersteller **E.MC**
Hersteller-Nr. **SFSBS 63/20-B** EAN **4050571929886**

ISO 21287-Zylinder, einfachw., Kolben 63mm, Hub 20mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	9 kg
Zolltarifnummer	84123100



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 21287

BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Kopf und Fuß: Aluminium, Zylinderrohr: Aluminium eloxiert, Kolbenstange: Edelstahl (Ø 32 - 63: 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]	20
Ausführung	Kolbenstange mit Außengewinde
KK (Kolbenstangen-Außengewinde)	M 12x1,25
G (Druckluftanschluss)	G 1/8"
Reparatursätze	SFS 63 REP
A [mm]	22
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