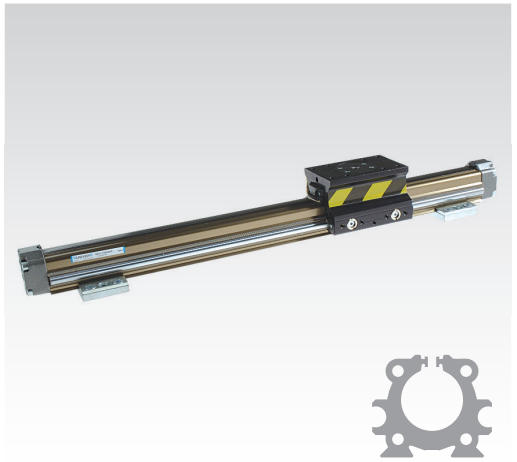


MERKMALE

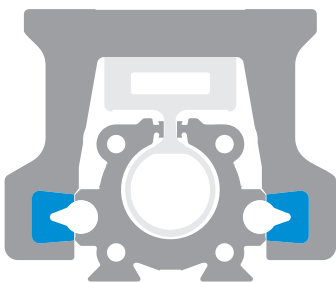
Umgebungstemperatur	-20 ÷ 80 °C
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft (auch ohne Schmierung bis zu Hub 500 mm)
Betriebsdruck	3 ÷ 10 bar
Zylinderköpfe	Leichtlegierung-Druckguss
Zylinderrohr	Aluminium eloxiert
Kolben	Aluminium
Führungsschlitten	Acetalharz
Kolbendichtungen	NBR
Pufferdichtungen	mechanisch
Dämpfungen	pneumatisch einstellbar (serienmäßig)



TYPENSCHLÜSSEL

S	5	0	1	1	2	5	0	8	5	0
1	2	3	4	5	6					

<p>1 Serie</p> <p>S5 = Kolbenstangenlose Zylinder mit integrierten Führungen Ø 25 ÷ 50 mm Schlitten aus Technopolymer</p>	<p>2 Schlittentyp</p> <p>0 = Standardschlitten (Ø 40-50 ausgenommen) 2 = mittellanger Schlitten 3 = langer Schlitten</p>	<p>3 Anschluss vom linken Zylinderkopf</p> <p>0 = keiner Anschluss (beide Kammer sind vom rechten Zylinderkopf angeschlossen) 1 = seitlicher Anschluss 2 = bodenseitiger Anschluss 3 = hinterer Anschluss</p>
<p>4 Anschluss vom rechten Zylinderkopf</p> <p>1 = seitlicher Anschluss 2 = bodenseitiger Anschluss 3 = hinterer Anschluss 4 = hinterer Anschluss beider Kammer vom rechten Zylinderkopf</p>	<p>5 Durchmesser (mm)</p> <p>25 = Ø25 32 = Ø32 40 = Ø40 50 = Ø50</p>	<p>6 Hub (mm)</p> <p>bis zu 6000</p>



S5

- Aluminium-Strangpressprofil Ø 25 ÷ 50 mm
- Hublänge bis zu 6 m
- Flexibles Führungssystem
- Schlittengleiten mit Kunststoff-Schlitten auf Stahlstangen
- Translationsgeschwindigkeit 0,2 ÷ 1,5 m/sec.
- Möglichkeit zum Einbau einer Feststelleinheit

BEFESTIGUNGEN

Ø	Fußbefestigung	Fußbefestigung	Befestigungsplatte
25	-	SF-13025	SF-12025
32	-	SF-13032	SF-12032
40	SF-13040	-	SF-12040
50	SF-13050	-	SF-12050

■ S5 mit Feststelleinheit L6

