

**CARATTERISTICHE**

Temperatura ambiente	-20 ÷ 80 °C
Fluido	aria filtrata, con o senza lubrificazione
Pressione di esercizio	3 ÷ 10 bar

Testate	pressofuse in lega leggera
Camicia	alluminio anodizzato
Pistone	alluminio
Pattino di guida	resina acetilica
Guarnizioni pistone	NBR
Paracolpi	meccanici
Ammortizzatori	pneumatici regolabili (standard di serie)
Magnete	su richiesta

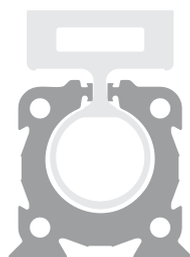


**CHIAVE DI CODIFICA**

S	1	0	1	1	2	5	0	8	5	0	
1	2	3	4	5	6	7					

<b>1 Serie</b> S1 = Cilindri senza stelo versione standard Ø 16÷50 mm	<b>2 Tipologia carrello</b> 0 = Carrello standard 2 = Carrello medio (escluso Ø16) 3 = Carrello lungo (escluso Ø16)	<b>3 Alimentazione testata sinistra</b> 0 = Nessuna alimentazione (entrambe le camere sono alimentate dalla testata destra) 1 = Alimentazione laterale (escluso Ø16) 2 = Alimentazione dorsale (escluso Ø16) 3 = Alimentazione posteriore (escluso Ø16)
-----------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>4 Alimentazione testata destra</b> 1 = Alimentazione laterale (escluso Ø16) 2 = Alimentazione dorsale (escluso Ø16) 3 = Alimentazione posteriore (escluso Ø16) 4 = Alimentazione posteriore di entrambe le camere dalla testata destra 5 = Alimentazione laterali di entrambe le camere dalla testata destra (solo Ø16)	<b>5 Alesaggio (mm)</b> 16 = Ø16 25 = Ø25 32 = Ø32 40 = Ø40 50 = Ø50	<b>6 Corsa (mm)</b> Fino a <b>5000</b> (Ø 16) Fino a <b>6000</b> (Ø 25÷50)	<b>7 Magnetico</b> M = Versione magnetica di serie (Ø 16) su richiesta (Ø 25 ÷ 50)
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------



**S1**

- Profilato estruso in alluminio Ø 16 ÷ 50 mm
- Corse fino a 6 m
- Diverse possibilità di alimentazione delle testate
- Diverse tipologie di carrelli
- Elevata velocità di traslazione 1 ÷ 3 m/s

**FISSAGGI E ACCESSORI**

Ø	Piedino Ø16	Piedino ad angolo Ø25 ÷ 50	Piastra di fissaggio	Cerniera oscillante	Supporto attacco femmina filettato	Supporto perno maschio filettato	Supporto attacco femmina non filettato	Sensore DF e bandella coprifilo DHF	Bloccacavo guida filo per sensore DF	Sensore DH	Staffa di fissaggio per sensore DH
16	SF-13016	-	SF-12016	SF-24016	SF-26016	SF-27016	SF-28016	DF	DF-001	-	-
25	-	SF-13025	SF-12025	SF-24025	SF-26025	SF-27025	SF-28025	-	-	DH	DH-S025
32	-	SF-13032	SF-12032	SF-24032	SF-26032	SF-27032	SF-28032	-	-		DH-S032
40	-	SF-13040	SF-12040	SF-24032	SF-26032	SF-27032	SF-28032	-	-		DH-S040
50	-	SF-13050	SF-12050	-	-	-	-	-	-		DH-S050