

# **S1 - CILINDRI SENZA STELO**



#### Norma di Riferimento





Pressioni 3 bar (0.3 MPa) 10 bar (1 MPa)



Temperature

-20 °C

+ 80 °C

### **CARATTERISTICHE**

Fluido	aria filtrata, con o senza lubrificazione
Testate	pressofuse in lega leggera
Camicia	alluminio anodizzato
Pistone	alluminio
Pattino di guida	resina acetalica
Guarnizioni pistone	NBR
Paracolpi	meccanici
Ammortizzi	regolabili su entrambi i lati (standard di serie)
Magnete	su richiesta



Serie	Tipologia	Alimentazione testata sinistra	Alimentazione testata destra	Alesaggio (mm)	Corse (mm)	Variante magnetica
<b>S</b> 1	0	1	1	2 5	1 0 0 0	M
S1 Cilindri senza stelo versione standard Ø 16÷50 mm	<ul> <li>O Carrello standard</li> <li>2 Carrello medio (escluso Ø16)</li> <li>3 Carrello lungo (escluso Ø16)</li> </ul>	<ul> <li>O Nessuna alimentazione (entrambe le camere sono alimentate dalla testata destra)</li> <li>1 Alimentazione laterale (escluso Ø16)</li> <li>2 Alimentazione dorsale (escluso Ø16)</li> <li>3 Alimentazione posteriore (escluso Ø16)</li> </ul>	<ol> <li>Alimentazione laterale (escluso Ø16)</li> <li>Alimentazione dorsale (escluso Ø16)</li> <li>Alimentazione posteriore (escluso Ø16)</li> <li>Alimentazione posteriore di entrambe le camere dalla testata destra</li> <li>Alimentazione laterale</li> </ol>	16 = Ø16 25 = Ø25 32 = Ø32 40 = Ø40 50 = Ø50	Fino a <b>5000</b> (Ø 16) Fino a <b>6000</b> (Ø 25÷50)	M Versione magnetica di serie Ø16 (su richiesta Ø25÷50)

di entrambe le camere dalla testata destra (solo

Ø16)



# **S**1

- Profilato estruso in alluminio Ø 16  $\div$  50 mm
- Corse fino a 6 m
   Diverse possibilità di alimentazione delle testate
   Diverse tipologie di carrelli
- Elevata velocità di traslazione 0,2 ÷ 3 m/s



# FISSAGGI E ACCESSORI - S1

Ø	PIEDINO		PIEDINO AD ANGOLO		PIASTRA DI FISSAGGIO		CERNIERA OSCILLANTE	
	Aignep	Univer	Aignep	Univer	Aignep	Univer	Aignep	Univer
16	-	SF-13016	-	-	-	SF-12016	-	SF-24016
25	-	-	-	SF-13025	-	SF-12025	-	SF-24025
32	-	-	-	SF-13032	-	SF-12032	-	SF-24032
40	-	SF-13040	-	-	-	SF-12040	-	SF-24032
50	-	SF-13050	-	-	-	SF-12050	-	-

			1					
Ø	SUPPORTO ATTACCO FEMMINA FILETTATO		SUPPORTO PERNO MASCHIO FILETTATO		SUPPORTO ATTACCO FEMMINA NON FILETTATO		SENSORE DF E BANDELLA COPRIFILO DHF	
	Aignep	Univer	Aignep	Univer	Aignep	Univer	Aignep	Univer
					1.1.5.1.0		11131114	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
16	-	SF-26016	-	SF-27016	-	SF-28016	-	DF DHF-0020100
16 25	-	SF-26016 SF-26025	-		-		-	DF
-	-		-	SF-27016	-	SF-28016	-	DF DHF-0020100
25		SF-26025	-	SF-27016 SF-27025	-	SF-28016 SF-28025	-	DF DHF-0020100

Ø	BLOCCACAVO GUIDA	FILO PER SENSORE DF	SENSOI	RE DF - DH	STAFFA DI FISSAGGIO PER SENSORE DH	
	Aignep	Univer	Aignep	Univer	Aignep	Univer
16	-	DF-001	-	DF	-	-
25	-	-	-		-	DH-S25
32	-	-	-	DH	-	DH-S32
40	-	-	-		-	DH-S40
50	-	-	-		-	DH-S50