

Raccordi dell'aria - Spine Standard

Raccordi dell'aria - Attacchi a presa Standard

Per la combinazione di spine e attacchi a presa, vedere a P.1414.

Filettatura maschio

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
MCPM	Acciaio	Cromatura
MCPMS	EN 1.4305 Equiv.	-

Cod. comp.	Tipo	N.	Diam. fil. T	L	Sedi chiave H	Massa (g)		MCPM		MCPMS	
						1-29 pz.	30-50	1-9 pz.	10-30		
MCPM	20	R 1/4	41	14	25	27					
MCPMS	30	R 3/8	42	19	43	40					
	40	R 1/2	46	22	59	62					

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Maschiati

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
MCPF	Acciaio	Cromatura
MCPFS	EN 1.4305 Equiv.	-

Cod. comp.	Tipo	N.	Diam. fil. T	L	Sedi chiave H	Massa (g)		MCPF		MCPFS	
						1-29 pz.	30-50	1-9 pz.	10-30		
MCPF	20	Rc 1/4	36	17	28	30					
MCPFS	30	Rc 3/8	37	21	39	41					
	40	Rc 1/2	38	29	70	69					

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Montaggio flessibili

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
MCPH	Acciaio	Cromatura
MCPHS	EN 1.4305 Equiv.	-

Cod. comp.	Tipo	N.	D.I. flessibile applic. (mm)	L	A	T	Massa (g)		MCPH		MCPHS	
							1-29 pz.	30-50	1-9 pz.	10-30		
MCPH	6.5	6.5	54	27	7.2	24						
MCPHS	8	8	57	30	9	28						

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Serraggio con dado

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
MCPCN	Acciaio	Cromatura

Cod. comp.	Tipo	N.	L	A	B	H	Massa (g)	Prezzo unitario		Sconto volumi elevati
								1-29 pz.	30-50	
MCPCN	8	43	17	4.5	17	30				
	10	43	17	5.3	17	42				
	12	45	19	7.5	19	50				

Quando si utilizza MCPCN in combinazione con un tubo, selezionare lo stesso numero del diametro esterno del tubo.

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Attacco a innesto rapido

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
MCPCC	Ottone	Cromatura
MCPCCS	EN 1.4305 Equiv.	-

Cod. comp.	Tipo	N.	L	T	D.I. B	Massa (g)		MCPCC		MCPCCS	
						1-9 pz.	10-30	1-9 pz.	10-30		
MCPCC	8	41.0(46.5)	16.5(12.5)	6.5(7.5)	30(40)						
MCPCCS	10	45.0(50)	19.5(15)	7.5	43(50)						

Quando si utilizza MCPCC in combinazione con un tubo, selezionare lo stesso numero del diametro esterno del tubo.

Valori tra () per MCPCCS. Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Filettatura maschio (Rotanti)

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
MCPRM	Acciaio	Nichelatura

Cod. comp.	Tipo	N.	Diam. fil. T	L	H	Massa (g)	Prezzo unitario		Sconto volumi elevati
							1-4 pz.	5-20	
MCPRM	20	R 1/4	52.1	34.1	52				
	30	R 3/8	50.8	32.8	73				

La funzione girevole consente una rotazione di 360°. Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Maschiati (Rotanti)

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
MCPRF	Acciaio	Nichelatura

Cod. comp.	Tipo	N.	Diam. fil. F	L	H	Massa (g)	Prezzo unitario		Sconto volumi elevati
							1-4 pz.	5-20	
MCPRF	20	G 1/4	51.3	33.3	57				

La funzione girevole consente una rotazione di 360°. Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Specifiche

Tipo	Spine
Fluido applicabile	Aria/Acqua (Acciaio inox)
Gamma temp. d'esercizio	-20~80°C
Pressione d'esercizio max.	1.5MPa
Resistenza alla pressione	2.0MPa
Materiale guarnizione	Gomma nitrilica
Struttura della valvola	Passaggio singolo aperto/chiuso

Ordering Example
Cod. comp. MCPC8

Per la combinazione di spine e attacchi a presa, vedere a P.1414.

Filettatura maschio

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
Standard	Alta portata	
MCSM	MCHSM	Acciaio
MCSMS	MCHSM	EN 1.4305 Equiv.

Cod. comp.	Tipo	N.	Diam. fil. T	L	Sedi chiave H	D.I. B	Massa (g)			MCSM		MCSMS		MCHSM	
							1-29 pz.	30-50	1-9 pz.	10-30	1-9 pz.	10-30			
MCSM	20	R 1/4	55.5	19	7	101	96	-	-	-	-	-	-	-	
MCHSM	30	R 3/8	56.5	19	8	108	105	-	-	-	-	-	-	-	
MCSMS	40	R 1/2	59.5	23	9	131	120	-	-	-	-	-	-	-	
MCHSM	20	R 1/4	60	19	7.5	-	-	89	-	-	-	-	-	-	
	30	R 3/8	60.5	19	10	-	-	91	-	-	-	-	-	-	
	40	R 1/2	56	24	13	-	-	102	-	-	-	-	-	-	

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Montaggio flessibili

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
Standard	Alta portata	
MCSH	MCHSH	Acciaio
MCSHS	MCHSH	EN 1.4305 Equiv.

Cod. comp.	Tipo	N.	D.I. flessibile applic. (mm)	L	A	T	D.I. B	Massa (g)			MCSH		MCSHS		MCHSH	
								1-29 pz.	30-50	1-4 pz.	5-20	1-29 pz.	30-50			
MCSH	6.5	6.5	68.5	27	7.2	4.5	99	99	-	-	-	-	-	-	-	
MCHSH	8	8	72.5	30	9	5	103	100	-	-	-	-	-	-	-	
MCSH	6.3	6.3	77	27	7.2	4.5	-	-	86	-	-	-	-	-	-	
MCHSH	9.5	9.5	79	32	11.3	7.5	-	-	92	-	-	-	-	-	-	
	12.7	12.7	79.5	32	15	10	-	-	104	-	-	-	-	-	-	

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Attacco a innesto rapido

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
Standard	Alta portata	
MCSC	MCSCS	Ottone
MCSCS	MCSCS	EN 1.4305 Equiv.

Cod. comp.	Tipo	N.	L	C	T	Massa (g)	MCSC		MCSCS	
							1-4 pz.	5-20	1-4 pz.	5-20
MCSC	8	52.5 (58)	14.0 (18.5)	13 (12.5)	97 (102)					
MCSCS	10	56.0 (62)	17.5 (22)	15.4 (14.5)	107 (115)					

Dimensioni tra () per MCSCS. Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Selezionare il numero corrispondente al diametro esterno del tubo.

Filettatura maschio (Meccanismo di blocco incorporato)

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
Standard	Alta portata	
MCSTM	MCHSM	Acciaio
MCHSM	MCHSM	Nichelatura

Cod. comp.	Tipo	N.	Diam. fil. T	L	H	d	Massa (g)	Prezzo unitario		Sconto volumi elevati
								1-4 pz.	5-20	
MCSTM	20	R 1/4	60	19	7.5	89				
	30	R 3/8	60.5	19	10	91				
	40	R 1/2	56	24	13	102				

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Maschiati

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
Standard	Alta portata	
MCSF	MCSFS	Acciaio
MCSFS	MCSFS	EN 1.4305 Equiv.

Cod. comp.	Tipo	N.	Diam. fil. T	L	Sedi chiave H	Massa (g)			MCSF		MCSFS		MCHSF	
						1-29 pz.	30-50	1-29 pz.	30-50	1-29 pz.	30-50			
MCSF	20	Rc 1/4	49.5	19	95	98	-	-	-	-	-	-	-	
MCHSF	30	Rc 3/8	50.5	21	103	99	-	-	-	-	-	-	-	
MCSFS	40	Rc 1/2	52.5	29	139	138	-	-	-	-	-	-	-	
MCHSF	20	Rc 1/4	57.5	19	-	-	94	-	-	-	-	-	-	
	30	Rc 3/8	55.5	22	-	-	103	-	-	-	-	-	-	
	40	Rc 1/2	57.5	29	-	-	138	-	-	-	-	-	-	

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Serraggio con dado

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
Standard	Alta portata	
MCSCN	MCHSN	Acciaio
MCHSN	MCHSN	Cromatura

Cod. comp.	Tipo	N.	L	B	H1	Massa (g)	Prezzo unitario		Sconto volumi elevati
							1-29 pz.	30-50	
MCSCN	8	64.5	4.5	17	105				
	10	64.5	5.3	17	106				
	12	65.5	7.5	19	112				

Selezionare il numero corrispondente al diametro esterno del tubo. Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Portagomma (Meccanismo di blocco incorporato)

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
Standard	Alta portata	
MCSTH	MCHTH	Acciaio
MCHTH	MCHTH	Nichelatura

Cod. comp.	Tipo	N.	L	A	T	d	Massa (g)	Prezzo unitario		Sconto volumi elevati
								1-4 pz.	5-20	
MCSTH	20	77	27.5	9	5	90				
	30	79	32	11.3	7.5	92				
	40	79.5	32	15	10	104				

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Maschiati (Meccanismo di blocco incorporato)

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
Standard	Alta portata	
MCSTFN	MCHSTFN	Acciaio
MCHSTFN	MCHSTFN	Nichelatura

Cod. comp.	Tipo	N.	Diam. fil. T	L	H	Massa (g)	Prezzo unitario		Sconto volumi elevati
							1-4 pz.	5-20	
MCSTFN	20	Rc 1/4	57.5	19	94				
	30	Rc 3/8	55.5	22	103				
	40	Rc 1/2	57.5	29	138				

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Specifiche