

Druckluftkupplungen -Stopfen- Standard-ausführung

Für Kombination von Stopfen mit Stutzen siehe S.1414.

Außengewinde

Ausführung
MCPM
MCPMS

Werkstoff
Stahl
EN 1.4305 Äquiv.

Oberflächenbehandlung
Verchromt
-

Teilenummer	Gewinde-Ø T	L	Schlüsselflächen H	Masse (g)	MCPM	MCPMS
Ausführung Nr.					Stückpreis	Mengen-Rabatt
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	

Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Schlauchmontage

Ausführung
MCPH
MCPHS

Werkstoff
Stahl
EN 1.4305 Äquiv.

Oberflächenbehandlung
Verchromt
-

Teilenummer	Passender Schlauchinnen-Ø (mm)	L	A	T	Masse (g)	MCPH	MCPHS
Ausführung Nr.						Stückpreis	Mengen-Rabatt
MCPH	6.5	54	27	7.2	24		
MCPHS	8	57	30	9	28		

Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Schnellkupplung

Ausführung
MCPC
MCPCS

Werkstoff
Messing
EN 1.4305 Äquiv.

Oberflächenbehandlung
Verchromt
-

Teilenummer	L	T	Innen-Ø B	Masse (g)	MCPC	MCPCS
Ausführung Nr.					Stückpreis	Mengen-Rabatt
MCPC	8 41.0(46.5)	16.5(12.5)	6.5(7.5)	30(40)		
MCPCS	10 45.0(50)	19.5(15)	7.5	43(50)		

Wenn MCPC mit einer Leitung verwendet wird, wählen Sie dieselbe Nr. wie Leitungsaußen-Ø.
Werte in () gelten für MCPCS. Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Mit Gewinde (Drehbar)

Ausführung
MCPRF

Werkstoff
Stahl

Oberflächenbehandlung
Nickel-Beschichtung

Teilenummer	Gewinde-Ø F	L	H	Gewicht (g)	Stückpreis	Mengen-Rabatt
Ausführung Nr.					1-4 Stk.	5-20
MCPRF	20 G 1/4	51.3	33.3	57		

Der Drehmechanismus ermöglicht eine Rotation um 360°. Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Mit Gewinde

Ausführung
MCPF
MCPFS

Werkstoff
Stahl
EN 1.4305 Äquiv.

Oberflächenbehandlung
Verchromt
-

Teilenummer	Gewinde-Ø T	L	Schlüsselflächen H	Masse (g)	MCPF	MCPFS
Ausführung Nr.					Stückpreis	Mengen-Rabatt
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	

Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Mutter Anzug

Ausführung
MPCPN

Werkstoff
Stahl

Oberflächenbehandlung
Verchromt

Teilenummer	L	A	B	H	Gewicht (g)	Stückpreis	Mengen-Rabatt
Ausführung Nr.						1-29 Stk.	30-50
MPCPN	8 43	17	4.5	17	30		
	10 43	17	5.3	17	42		
	12 45	19	7.5	19	50		

Wenn MPCPN mit einer Leitung verwendet wird, wählen Sie dieselbe Nr. wie Leitungsaußen-Ø.
Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Außengewinde (Drehbar)

Ausführung
MCPRM

Werkstoff
Stahl

Oberflächenbehandlung
Nickel-Beschichtung

Teilenummer	Gewinde-Ø T	L	H	Gewicht (g)	Stückpreis	Mengen-Rabatt
Ausführung Nr.					1-4 Stk.	5-20
MCPRM	20 R 1/4	52.1	34.1	52		
	30 R 3/8	50.8	32.8	73		

Der Drehmechanismus ermöglicht eine Rotation um 360°. Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Spezifikationen	Stopfen
Zulässiges Medium	Luft / Wasser (Edelstahlausführung)
Betriebstemperaturbereich	-20~80°C
Max. Betriebsdruck	1.5MPa
Druckbeständigkeit	2.0MPa
Dichtungswerkstoff	Nitrilkautschuk
Ventilstruktur	Einzeldurchgangs-Öffnungs-Schließbauform

Ordering Example
Teilenummer
MCPC8

Druckluftkupplungen -Stutzen- Standard-ausführung

Für Kombination von Stopfen mit Stutzen siehe S.1414.

Außengewinde

Ausführung
Standard
MCSM
MCSMS

Hohe Durchflussrate
MCHSM

Werkstoff
Stahl
EN 1.4305 Äquiv.

Oberflächenbehandlung
Verchromt
-

RoHS 10

* MCSMS gilt für Ø25.4.

Teilenummer	Gewinde-Ø T	L	Schlüsselflächen H	Innen-Ø B	Gewicht (g)	MCSM	MCSMS	MCHSM
Ausführung Nr.						Stückpreis	Mengen-Rabatt	Stückpreis
MCSM	20 R 1/4	55.5	19	7	101	96		
MCSMS	30 R 3/8	56.5	19	8	108	105		
	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	-

Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Schlauchmontage

Ausführung
Standard
MCSH
MCSHS

Hohe Durchflussrate
MCHSH

Werkstoff
Stahl
EN 1.4305 Äquiv.

Oberflächenbehandlung
Verchromt
-

RoHS 10

* MCSHS gilt für Ø25.4.

Teilenummer	Passender Schlauchinnen-Ø (mm)	L	A	T	Innen-Ø B	Gewicht (g)	MCSH	MCSHS	MCHSH
Ausführung Nr.							Stückpreis	Mengen-Rabatt	Stückpreis
MCSH	6.5	6.5	60.5	27	7.2	4.5	99	99	-
MCSHS	8	8	72.5	30	9	5	103	100	-
MCHSH	6.3	6.3	77	27	7.2	4.5	-	-	86
	9.5	9.5	79	32	11.3	7.5	-	-	92
	12.7	12.7	79.5	32	15	10	-	-	104

Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Schnellkupplung

Ausführung
MCSC
MCSCS

Werkstoff
Messing
EN 1.4305 Äquiv.

Oberflächenbehandlung
Verchromt
-

Teilenummer	L	C	T	Gewicht (g)	MCSC	MCSCS
Ausführung Nr.					Stückpreis	Mengen-Rabatt
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)		

Maße in () gelten für MCSCS. Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.
Wählen Sie die gleiche Ziffer wie für Schlauchaußen-Ø

Außengewinde (integrierter Verriegelungsmechanismus)

Ausführung
MCSTM

Werkstoff
Stahl

Oberflächenbehandlung
Nickel-Beschichtung

RoHS 10

Teilenummer	Gewinde-Ø T	(L)	H	d	Gewicht (g)	Stückpreis	Mengen-Rabatt
Ausführung Nr.						1-4 Stk.	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		

Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Spezifikationen	Stutzen	Stutzen - Hohe Durchflussrate
Zulässiges Medium	Luft / Wasser (Edelstahlausführung)	Luft
Betriebstemperaturbereich	-20~80°C	-20~60°C
Max. Betriebsdruck	1.5MPa	1.5MPa
Druckbeständigkeit	2.0MPa	2.0MPa
Dichtungswerkstoff	Nitrilkautschuk	Nitrilkautschuk
Ventilstruktur	Einzeldurchgangs-Öffnungs-Schließbauform (nur Stutzen mit Ventilaufbau)	

Mit Gewinde

Ausführung
Standard
MCSF
MCSFS

Hohe Durchflussrate
MCHSF

Werkstoff
Stahl
EN 1.4305 Äquiv.

Oberflächenbehandlung
Verchromt
-

RoHS 10

* MCSFS gilt für Ø25.4.

Teilenummer	Gewinde-Ø T	L	Schlüsselflächen H	Gewicht (g)	MCSF	MCHSF	MCSFS	MCHSF
Ausführung Nr.					Stückpreis	Mengen-Rabatt	Stückpreis	Mengen-Rabatt
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	-	-

Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Mutter Anzug

Ausführung
MCSCN

Werkstoff
Stahl

Oberflächenbehandlung
Verchromt

RoHS 10

Teilenummer	L	B	H1	Gewicht (g)	Stückpreis	Mengen-Rabatt
Ausführung Nr.					1-29 Stk.	30-50
MCSCN	8 64.5	4.5	17	105		
	10 64.5	5.3	17	106		
	12 65.5	7.5	19	112		

Wählen Sie die gleiche Ziffer wie für Schlauchaußen-Ø. Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Schlauchverbindung (integrierter Verriegelungsmechanismus)

Ausführung
MCSTH

Werkstoff
Stahl

Oberflächenbehandlung
Nickel-Beschichtung

RoHS 10

Teilenummer	(L)	A	T	d	Gewicht (g)	Stückpreis	Mengen-Rabatt
Ausführung Nr.						1-4 Stk.	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		

Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Mit Gewinde (integrierter Verriegelungsmechanismus)

Ausführung
MCSTFN

Werkstoff
Stahl

Oberflächenbehandlung
Nickel-Beschichtung

RoHS 10

Teilenummer	Gewinde-Ø T	(L)	H	Gewicht (g)	Stückpreis	Mengen-Rabatt
Ausführung Nr.					1-4 Stk.	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		

Bei noch größeren Bestellmengen wenden Sie sich bitte an WOS.

Ordering Example
Teilenummer
MCSCS10