

# Mehrfachkupplungen

## Mehrfachkupplungen

bis 15 bar



Stecker mit Staubschutzdeckel



Muffe mit Staubschutzdeckel

**Anwendung:** Für ein schnelles und verwechslungssicheres Kuppeln von mehreren Pneumatikschläuchen und Mehrfachschläuchen.

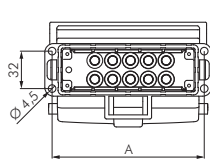
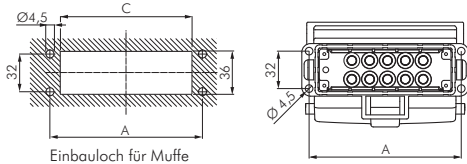
**Werkstoffe:** Körper und Steckerplatte: Technopolymer, Dichtung: NBR, Steckverbindungen: Messing

**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +70°C

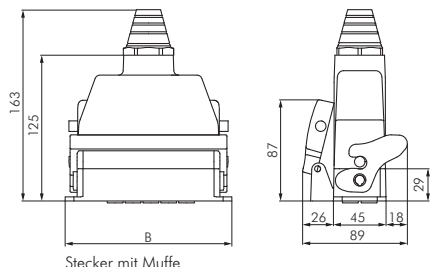
**Hinweis:** Stecker und Muffen sind nur bei gleicher Größe und gleicher Leitungsanzahl untereinander kuppelbar

Typ komplett Stecker+Muffe	Typ Stecker	Typ Muffe	A	B	C	Bau- größe	Schlauch Ø außen	Anzahl der Leitungen
<b>nicht absperrend, Betriebsdruck: -0,99 bis 15 bar</b>								
MFK 412	MFK 412 ST	MFK 412 MU-S	103	116	86	1	4	12
MFK 420	MFK 420 ST	MFK 420 MU-S	130	143	113	2	4	20
MFK 610	MFK 610 ST	MFK 610 MU-S	103	116	86	1	6	10
MFK 614	MFK 614 ST	MFK 614 MU-S	130	143	113	2	6	14
MFK 88	MFK 88 ST	MFK 88 MU-S	103	116	86	1	8	8
MFK 810	MFK 810 ST	MFK 810 MU-S	130	143	113	2	8	10
<b>beidseitig absperrend, Betriebsdruck: -0,99 bis 7 bar</b>								
MFK 66 BA	MFK 66 ST BA	MFK 66 MU BA-S	83	96	66	0	6	6
MFK 84 BA	MFK 84 ST BA	MFK 84 MU BA-S	83	96	66	0	8	4

Ersatz-Staub- schutzdeckel für Stecker	für Baugröße	Ersatz- O-Ring	für Typ
MFK STAUB 0	0	MFK 4 OR	MFK 4... MU-S
MFK STAUB 1	1	MFK 6 OR	MFK 6... MU-S
MFK STAUB 2	2	MFK 8 OR	MFK 8... MU-S
		MFK 6 OR BA	MFK 66 MU BA-S
		MFK 8 OR BA	MFK 84 MU BA-S



Einbauloch für Muffe



Stecker mit Muffe



Ersatz- O-Ring	für Typ
MFK 4 OR	MFK 4... MU-S
MFK 6 OR	MFK 6... MU-S
MFK 8 OR	MFK 8... MU-S
MFK 6 OR BA	MFK 66 MU BA-S
MFK 8 OR BA	MFK 84 MU BA-S



Schlauch-  
bündelung  
ab Seite 427

FESTO  
Ventilinseln finden Sie in  
unserem [Online-Shop](#)



## Mehrfachkupplungen Schottmontage (nicht absperrend)

12 bar

**Anwendung:** Für ein schnelles und verwechslungssicheres Kuppeln von mehreren Pneumatikschläuchen und Mehrfachschläuchen. Preiswertes und kompaktes Design. Flache Einbaumaße bei Schottmontage.

**Werkstoffe:** Körper: Aluminium, Überwurf- und Kontermutter: POM, Dichtungen: NBR

**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +70°C

**Hinweis:** Stecker und Muffen sind nur bei gleicher Leitungsanzahl untereinander kuppelbar.

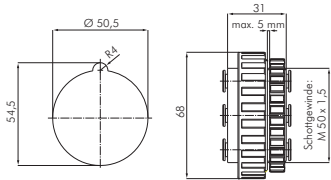
✓ **Vorteile:**

- flache Bauform
- Muffe mit Schottgewinde M 50 x 1,5 versehen (max. Schottdicke: 5 mm)

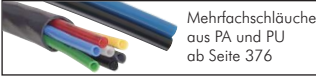
Typ komplett Stecker+Muffe	Typ Stecker	Typ Muffe	Schlauch Ø außen	Anzahl der Leitungen
MFKR 412	MFKR 412 ST	MFKR 412 MU	4	12
MFKR 610	MFKR 610 ST	MFKR 610 MU	6	10
MFKR 88	MFKR 88 ST	MFKR 88 MU	8	8



Ersatz- O-Ring	für Typ
MFKR 4 OR	MFKR 412 MU
MFKR 6 OR	MFKR 610 MU
MFKR 8 OR	MFKR 88 MU



Schottgewinde  
M 50 x 1,5



Mehrfachschläuche  
aus PA und PU  
ab Seite 376



Steckanschlüsse  
Ø 3 - 32 mm  
ab Seite 46



Druckregelventile mit  
Steckanschluss  
ab Seite 61



Verteilerleisten  
ab Seite 248

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.