

Kunststoff- & Messing-Kupplungen MC



Kupplungsstecker mit Schlauchfülle

Baureihe MC

Typ POM	Typ Polypropylen	Typ Messing verchromt	Schlauch Ø innen
ohne Absperrventil			
KSS 1,6 MC POM	KSS 1,6 MC ***	---	1,6 (1/16")****
KSS 3,2 MC POM	KSS 3,2 MC ***	KSS 3,2 MC MSV	3,2 (1/8")
KSS 5 MC POM	---	KSS 5 MC MSV	4,8 (3/16")
KSS 6 MC POM	KSS 6 MC ***	KSS 6 MC MSV	6,4 (1/4")
mit Absperrventil			
KSS 1,6 MC POM BA	KSS 1,6 MC *** BA	---	1,6 (1/16")****
KSS 3,2 MC POM BA	KSS 3,2 MC *** BA	KSS 3,2 MC MSV BA	3,2 (1/8")
KSS 5 MC POM BA	---	---	4,8 (3/16")
KSS 6 MC POM BA	KSS 6 MC *** BA	KSS 6 MC MSV BA	6,4 (1/4")

*** bitte Farbe angeben: beige = PPC, grau = PPL, **** max. Wandstärke: 0,7 mm

☞ Bestellbeispiel: KSS 1,6 MC ***

Standardtyp

Bestellzusatz Farbe bei Polypropylen:
beige-PPC
grau-PPL

3



Kupplungsstecker mit Schlauchfülle & Schottgewinde

Baureihe MC

Schottgewinde: 1/2"-24 UNF (Ø 12,7 mm), max. Blechdicke: 7,5 mm

Typ POM	Typ Messing verchromt	Schlauch Ø innen
ohne Absperrventil		
KSSS 1,6 MC POM	---	1,6 (1/16")****
KSSS 3,2 MC POM	KSSS 3,2 MC MSV	3,2 (1/8")
KSSS 5 MC POM	KSSS 5 MC MSV	4,8 (3/16")
KSSS 6 MC POM	---	6,4 (1/4")
mit Absperrventil		
KSSS 1,6 MC POM BA	---	1,6 (1/16")****
KSSS 3,2 MC POM BA	KSSS 3,2 MC MSV BA	3,2 (1/8")
KSSS 5 MC POM BA	---	4,8 (3/16")
KSSS 6 MC POM BA	KSSS 6 MC MSV BA	6,4 (1/4")

**** max. Wandstärke: 0,7 mm



Winkel-Kupplungsstecker mit Schlauchfülle

Baureihe MC

Typ POM	Typ Polypropylen	Typ Messing verchromt	Schlauch Ø innen
ohne Absperrventil			
KSSW 3,2 MC POM	KSSW 3,2 MC ***	KSSW 3,2 MC MSV	3,2 (1/8")
KSSW 6 MC POM	KSSW 6 MC ***	KSSW 6 MC MSV	6,4 (1/4")
mit Absperrventil			
KSSW 3,2 MC POM BA	KSSW 3,2 MC *** BA	---	3,2 (1/8")
KSSW 6 MC POM BA	KSSW 6 MC *** BA	KSSW 6 MC MSV BA	6,4 (1/4")

*** bitte Farbe angeben: beige = PPC, grau = PPL

☞ Bestellbeispiel: KSSW 3,2 MC ***

Standardtyp

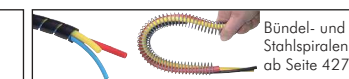
Bestellzusatz Farbe bei Polypropylen:
beige-PPC
grau-PPL



Ersatzdichtungen für Kupplungsstecker

Baureihe MC

Typ NBR	Typ EPDM	Typ FKM	Verpackungs- einheit
KSOR MC N	KSOR MC EP	KSOR MC V	10 Stück



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.

