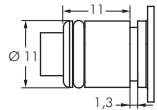


Kunststoff- & Messing-Kupplungen LC



Kupplungsstecker mit Schlauchfülle & Schottgewinde

Baureihe LC

Schottgewinde: 11/16"-24 UNS (\varnothing 17,5 mm), max. Blechdicke: 7,5 mm

Typ POM	Typ Polypropylen	Typ Messing verchromt	Schlauch \varnothing innen
ohne Absperrventil			
KSSS 6 LC POM	KSSS 6 LC ***	KSSS 6 LC MSV	6,4 (1/4")
KSSS 9 LC POM	---	---	9,5 (3/8")
mit Absperrventil			
KSSS 6 LC POM BA	KSSS 6 LC *** BA	KSSS 6 LC MSV BA	6,4 (1/4")
KSSS 8 LC POM BA	---	---	7,9 (5/16")
---	KSSS 9 LC *** BA	---	9,5 (3/8")

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

👉 Bestellbeispiel: KSSS 6 LC ***

Standardtyp

Bestellzusatz Farbe bei Polypropylen:
beige -PPC
grau -PPL



3

Winkel-Kupplungsstecker mit Schlauchfülle

Baureihe LC

Typ POM	Typ Polypropylen	Typ Messing verchromt	Schlauch \varnothing innen
ohne Absperrventil			
KSSW 6 LC POM	KSSW 6 LC ***	...	6,4 (1/4")
KSSW 9 LC POM	KSSW 9 LC ***	...	9,5 (3/8")
mit Absperrventil			
KSSW 6 LC POM BA	KSSW 6 LC *** BA	KSSW 6 LC MSV BA	6,4 (1/4")
KSSW 9 LC POM BA	KSSW 9 LC *** BA	KSSW 9 LC MSV BA	9,5 (3/8")

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

👉 Bestellbeispiel: KSSW 6 LC ***

Standardtyp

Bestellzusatz Farbe bei Polypropylen:
beige -PPC
grau -PPL



Verschlussstecker für Kupplungsdosen

Baureihe LC

Verwendung: Zum Verschließen von Kupplungsdosen ohne Ventil.

Typ POM
KSVS LC POM



Ersatzdichtungen für Kupplungsstecker

Baureihe LC

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



PU-, PA-, PTFE- und
PE-Schläuche
ab Seite 368



Silikon- und andere
technische Schläuche
ab Seite 396



Edelstahl-
Kugelhähne
ab Seite 498



Druckregler aus
Edelstahl und Messing
ab Seite 618



Steckanschlüsse für
Flüssigkeiten & Le-
bensmittel ab Seite 82



Edelstahlver-
schraubungen
ab Seite 146



Kunststoff-
verschraubungen
ab Seite 110



Steckverbinder
aus Edelstahl
Seite 92 - 97

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.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD

315