

Kupplungen NW 7,2 (Standard)

Kupplungsstecker mit Überwurfmutter & Knickschutz NW 7,2

Optional: mit Ventil für beidseitige Abspernung -BA



Typ Messing	Typ MS vernickelt	Typ Stahl gehärtet, verzinkt	Schlauch Ø außen x innen
starr			
KSK KS 4 NW7	KSK KS 4 NW7 MSV	---	6 x 4
KSK KS 6 NW7	KSK KS 6 NW7 MSV	---	8 x 6
KSK KS 8 NW7	KSK KS 8 NW7 MSV	---	10 x 8
KSK KS 129 NW7	KSK KS 129 NW7 MSV	---	12 x 9
drehbar			
KSK KD 4 NW7	KSK KD 4 NW7 MSV	KSK KD 4 NW7 ST	6 x 4
KSK KD 6 NW7	KSK KD 6 NW7 MSV	KSK KD 6 NW7 ST	8 x 6
KSK KD 8 NW7	KSK KD 8 NW7 MSV	KSK KD 8 NW7 ST	10 x 8

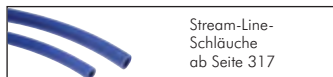
Bestellbeispiel: KSK KS 4 NW7 **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
mit Ventil für beidseitige Abspernung -BA

CEJN Kupplungsstecker mit Überwurfmutter (Stream-Line) NW 7,2

Achtung: Diese Kupplungsstecker sind speziell für CEJN-Stream-Line-Schläuche (Seite 317) konstruiert.



Typ Stahl gehärtet verzinkt	Schlauch Ø außen x innen
KSSL 85 NW7 ST	8 x 5
KSSL 106 NW7 ST	10 x 6,5
KSSL 128 NW7 ST	12 x 8
KSSL 139 NW7 ST	13,5 x 9,5
KSSL 1611 NW7 ST	16 x 11

Kupplungsstecker mit Überwurfmutter für PVC-Schlauch NW 7,2

Temperaturbereich: - 10°C bis max. +60°C

Vorteile:

- Häufige Montage und Demontage möglich,
- Keine Schlauchschelle - keine Verletzungsgefahr



Typ Messing/Aluminium	Schlauch Ø innen x außen
KSCX 4 NW7	4 x 10
KSCX 6 NW7	6 x 12
KSCX 8 NW7	8 x 14
KSCX 9 NW7	9 x 15
KSCX 10 NW7	10 x 16

Staubschutzkappen NW 7,2

Werkstoffe: Weich-PVC



Anwendungsbeispiel

Typ für Kupplungsdose	Typ für Kupplungsstecker
KD STAUB NW7	KS STAUB NW7