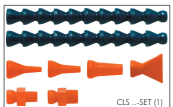
Kühlmittelschläuche





Kühlmittel-Gelenkschlauchsystem - Cool-Line 1/4" (NW 6)

PN 6

Werkstoff: POM

Durchfluss: bis 15,4 l/min.

Verwendung: Dieses System eignet sich zum Durchleiten von Petroleumprodukten, Kühlmitteln, Chemikalien sowie Dielektrikum von Errodiermaschinen.

Kompatibel zu den Systemen: Flexoline, Hydra, Kümli, Loc-Line und Ossmann Teilkompatibel zu den Systemen: Snaploc, Lubecool, Vario und Maxiflex

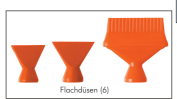
-	CLS 141-MAG 1 (2)

H	CLS 141-MAG 2 (3)

H	CLS 141-MAG 2 (3)			
	3			



Gewindestücke (4)



Тур	Beschreibung	Bild
	Set: 2 Gelenkschlauchstücke: 2x 140 mm=280 mm (2x 10 Module)	
CLS 141-SET	2 Gewindeanschlüsse (1x R ½", 1x R ½")	1
	3 Runddüsen (1,6 mm, 3,2 mm und 6,4 mm)	
	1 Flachdüse 24 mm breit (innen)	
CLS 141-MAG 1	Set mit Magnetfuß: 1 Gelenkschlauch (16 Module) mit Gewindestück R 1/4"	
	1 Runddüse (6,4 mm)	2
	1 Magnetfuß mit Kugelhahn und 13 mm Schlauchanschluss	
	Set mit Magnetfuß: 2 Gelenkschlauchstücke (13 Module)	
CLS 141-MAG 2	2 Flachdüsen 24 mm breit (innen)	3
	1 Y-Verteiler mit Gewindestück R 1/4"	
	1 Magnetfuß mit Kugelhahn und 13 mm Schlauchanschluss	
CLS 141	Gelenkschlauchstück 140 mm (10 Module)	
CLS 141-GS18	Gewindestück R 1/8"	4
CLS 141-GS14	Gewindestück R 1/4"	4
CLS 141-RD16	Runddüse 1,6 mm Ø (innen)	5
CLS 141-RD32	Runddüse 3,2 mm Ø (innen)	5
CLS 141-RD64	Runddüse 6,4 mm Ø (innen)	5
CLS 141-FD24	Flachdüse 24 mm breit (innen)	6
CLS 141-FD30	Flachdüse 30 mm breit (innen)	6
CLS 141-FDL16	Flachdüse 16 Loch	6
CLS 141-Y	Y-Verteiler	7
CLS 141-T	T-Verteiler	8
CLS 141-L	Winkelanschluss	9
CLS 141-MU	Muffe	10
CLS 141-KHS	Absperrhahn beiderseits mit Gelenkschlauchanschluss	11
CLS 141-KHG	Absperrhahn mit Gelenkschlauchanschluss und Gewinde R 1/4"	11
CLS 141-RUCK	Rückschlagventil für Gelenkschlauch	
CLS 141-ZANGE	Montagezange für Gelenkschlauch 1/4"	12



Y-Verteiler (7) T-Verteiler (8) Winkelanschluss (9)



Kühlmittel-Gelenkschlauchsystem - Cool-Line 1/2" (NW 12)

PN 6

Werkstoff: POM

Durchfluss: bis 28,8 l/min.

Verwendung: Dieses System eignet sich zum Durchleiten von Petroleumprodukten, Kühlmitteln, Chemikalien sowie Dielektrikum von Errodiermaschinen.

elektrikum von Errodiermaschinen. Kompatibel zu den Systemen: Flexoline, Hydra, Kümli, Loc-Line und Ossmann Teilkompatibel zu den Systemen: Snaploc, Lubecool, Vario und Maxiflex







Тур	Beschreibung	Bild
	Set: 2 Gelenkschlauchstücke 2x 130 mm=260 mm (2x 5 Module)	
CLS 121-SET	2 Gewindeanschlüsse (1x R 3/8", 1x R 1/2")	1
	3 Runddüsen (6,4 mm, 9,5 mm und 12,7 mm)	
	1 Flachdüse 32 mm breit (innen)	
CLS 121	Gelenkschlauchstück 130 mm (5 Module)	
CLS 121-GS38	Gewindestück R 3/8"	4
CLS 121-GS12	Gewindestück R 1/2"	4
CLS 121-RD64	Runddüse 6,4 mm Ø (innen)	5
CLS 121-RD95	Runddüse 9,5 mm Ø (innen)	5
CLS 121-RD127	Runddüse 12,7 mm Ø (innen)	5
CLS 121-FD32	Flachdüse 32 mm breit (innen)	6
CLS 121-FD47	Flachdüse 47 mm breit (innen)	6
CLS 121-FD60	Flachdüse 60 mm breit (innen)	6
CLS 121-Y	Y-Verteiler	7
CLS 121-T	T-Verteiler	8
CLS 121-L	Winkelanschluss	9
CLS 121-MU	Muffe	10
CLS 121-YR	Y-Reduzierung (1x 1/2"> 2x 1/4")	7
CLS 121-KHS	Absperrhahn beiderseits mit Gelenkschlauchanschluss	11
CLS 121-KHG	Absperrhahn mit Gelenkschlauchanschluss und Gewinde R 1/2"	11
CLS 121-ZANGE	Montagezange für Gelenkschlauch 1/2"	12

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

Bestellen bis 21:00 Uhr

