

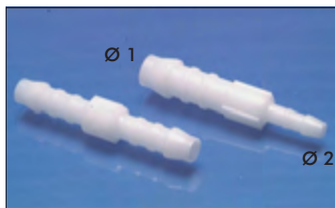
Schlauchverbinder

1

Schlauchverbindungsrohre aus Kunststoff

PN 8

Temperaturbereich: POM*: 0°C bis max. +80°C, PVDF: -40°C bis max. +140°C



Typ POM*	Typ PVDF	Schlauch-Ø innen	Typ POM* reduzierend	Schlauch 1 Ø innen	Schlauch 2 Ø innen
SVR 3 K	---	3	SVR 4/3 K	4	reduziert 3
SVR 4 K	SVR 4 PVDF	4	SVR 6/4 K	6	reduziert 4
SVR 5 K	---	5	SVR 9/4 K	9	reduziert 4
SVR 6 K	SVR 6 PVDF	6	SVR 9/6 K	9	reduziert 6
SVR 9 K	SVR 9 PVDF	9	SVR 10/6 K	10	reduziert 6
SVR 10 K	SVR 10 PVDF	10	SVR 10/9 K	10	reduziert 9
SVR 13 K	SVR 13 PVDF	13	SVR 13/9 K	13	reduziert 9
SVR 16 K	---	16	SVR 13/10 K	13	reduziert 10
SVR 19 K	---	19			
SVR 25 K	---	25			

*Beständigkeit gegenüber Kohlenwasserstoffen, Benzin, Diesel, Ölen, Fetten, Chlorkohlenwasserstoffen, Laugen und Salzlösungen (neutral). Unbeständig gegenüber Säuren, Oxidationsmitteln, Phenolen, Glycerin und Glykol.



dampfbar
121°C

Universal-Schlauchverbindungsrohre aus Kunststoff

PN 8

Temperaturbereich: 0°C bis max. +80°C



Typ Polypropylen	Schlauch-Ø innen	Typ Polypropylen reduzierend	Schlauch 1 Ø innen	Schlauch 2 Ø innen
SVR 35 PP	3 bis 5	SVR 81048 PP	8 bis 10	reduziert 4 bis 8
SVR 57 PP	5 bis 7	SVR 121648 PP	12 bis 16	reduziert 4 bis 8
SVR 710 PP	7 bis 10	SVR 1216812 PP	12 bis 16	reduziert 8 bis 12
SVR 912 PP	9 bis 12			
SVR 1114 PP	11 bis 14			
SVR 1315 PP	13 bis 15			



dampfbar
121°C

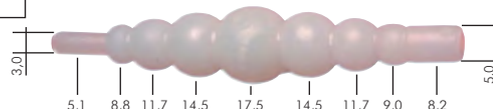
Universal-Schlauchverbindungsrohre aus PVDF

PN 8

Temperaturbereich: -40°C bis max. +140°C



Typ PVDF	Schlauch-Ø innen	DN
SVR 517 PVDF	5 bis 17	3



Labor-Schlauchkupplungen

Temperaturbereich: 0°C bis max. +80°C

Betriebsdruck: Drucklos für Laborbedarf

Ausführung: Konischer Schlauchanschluss - konische Kupplungstülle. Hält durch einfaches Einstecken in die Kupplungsmuffe.



Typ Polyethylen	Schlauch-Ø innen
KLS 35	3 bis 5
KLS 57	5 bis 7
KLS 710	7 bis 10
KLS 912	9 bis 12
KLS 1114	11 bis 14
KLS 1316	13 bis 16



Kunststoff-Kugelhähne ab Seite 450

Hinweis: 1 Stück Kupplung besteht aus Stecker und Muffe und kann nur komplett geliefert werden.

Schlauchverbinder-Multibox mit 56 Verbindern

PN 8

Temperaturbereich: 0°C bis max. +80°C

Mit der Schlauchverbinder-Multibox haben Sie immer den richtigen Schlauchverbinder zur Hand.

Info: Kunststoff-Schlauchverbinder finden Sie auf Seite 100-101



Typ Polypropylen	Inhalt
MULTIBOX SVR	12 gerade Schlauchverbinder (4, 6, 8, 10, 12 und 14 mm)
	12 T-Schlauchverbinder (4, 6, 8, 10, 12 und 14 mm)
	12 Y-Schlauchverbinder (4, 6, 8, 10, 12 und 14 mm)
	12 Winkel-Schlauchverbinder (4, 6, 8, 10, 12 und 14 mm)
	2 Universal-Schlauchverbinder (4 bis 17 mm)
	6 Reduzier-Schlauchverbinder (4 - 8, 4 - 12 und 8 - 12 mm)



Silikon- und andere technische Schläuche ab Seite 338



Ohr-Klemmschellen Seite 352



Oks Fette und Öle für Lebensmitteltechnik ab Seite 926



Augenschutz ab Seite 952

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.