


Y-Schlauchverbinder

Sprache > 

Y-Schlauchverbinder - Ø 3 mm bis 19 mm



Y-Schlauchverbinder
Art.-Nr.: 965660000000

Einsatzbereich

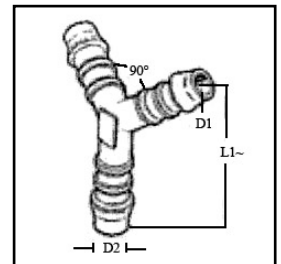
- Zum Verbinden von Schläuchen

Technische Daten

- Material - POM oder PVDF
- Durchmesser von - 3 mm bis 19 mm
- Temperaturbereich POM - 0°C bis 80°C
- Temperaturbereich PP - 0°C bis 135°C
- Temperaturbereich PVDF - -40°C bis 140°C
- Beständigkeit POM - Kohlenwasserstoffe, Benzin, Diesel, Ölen, Fette, Chlorkohlenwasserstoff, Laugen und Salzlösungen (neutral)
- Unbeständigkeit POM - Säuren, Oxidationsmittel, Phenolen, Glycerin und Glykol

Typ	Typ	Schl.-Ø
POM*	PVDF	innen
Y 3 K	---	3
Y 4 K	Y 4 PVDF	4
Y 6 K	Y 6 PVDF	6
Y 9 K	Y 9 PVDF	9

Typ	Typ	Schl.-Ø
POM*	PVDF	innen
Y 10 K	Y 10 PVDF	10
Y 13 K	Y 13 PVDF	13
Y 16 K	---	16
Y 19 K	---	19



Y-Schlauchverbindungsstutzen

Bezeichnung	D ₁	D ₂	L ₁ ~	Material
Y 3 K	3	2,5	21	Acetalcopolymerisat (POM)
Y 4 K	4	2,5	25,5	Acetalcopolymerisat (POM)
Y 6 K	6	4	44	Acetalcopolymerisat (POM)
Y 9 K	8	5,6	51	Acetalcopolymerisat (POM)
Y 10 K	10	7	54	Acetalcopolymerisat (POM)
Y 13 K	12	8,6	64	Acetalcopolymerisat (POM)
YS 16	16	12	67	Acetalcopolymerisat (POM)
YS 19	19	15	72	Acetalcopolymerisat (POM)

* Änderungen und Irrtümer vorbehalten, alle Preise zzgl. Verpackung und Mwst.