

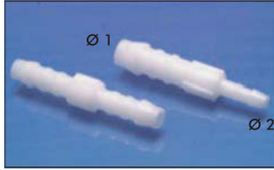
Schlauchverbinder

Tel: +41 44 406 80 11
 Fax: +41 44 491 22 11
 Email: info@hausammann.com



Schlauchverbindungsrohre aus Kunststoff PN 8 101

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
H300.3483	---	3	H300.3487	4	3
H300.3485	H300.3486	4	H300.3493	6	4
H300.3488	---	5	H300.3498	9	4
H300.3491	H300.3492	6	H300.3499	9	6
H300.3496	H300.3497	9	H300.3470	10	6
H300.3468	H300.3469	10	H300.3471	10	9
H300.3475	H300.3476	13	H300.3478	13	9
H300.3480	---	16	H300.3477	13	10
H300.3481	---	19			
H300.3482	---	25			

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



Universal-Schlauchverbindungsrohre aus Kunststoff PN 8 101

Temperaturbereich: 0°C bis max. +80°C



Typ Polypropylen	Schlauch-Ø innen	Typ Polypropylen reduzierend	Schlauch 1 Ø innen	Schlauch 2 Ø innen
H300.3484	3 bis 5	H300.3495	8 bis 10	4 bis 8
H300.3490	5 bis 7	H300.3473	12 bis 16	4 bis 8
H300.3494	7 bis 10	H300.3474	12 bis 16	8 bis 12
H300.3500	9 bis 12			
H300.3472	11 bis 14			
H300.3479	13 bis 15			

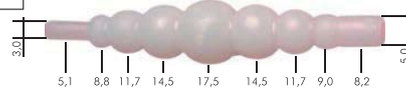


Universal-Schlauchverbindungsrohre aus PVDF PN 8 101

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



Typ PVDF	Schlauch-Ø innen	DN
H300.3489	5 bis 17	3



Labor-Schlauchkupplungen 101

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
H300.3464	3 bis 5
H300.3465	5 bis 7
H300.3466	7 bis 10
H300.3467	9 bis 12
H300.3462	11 bis 14
H300.3463	13 bis 16



Kunststoff-Kugelhähne ab Seite 450

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

MEHR WERT! Beratung zu Hygiene-Design? Haben Sie Fragen, brauchen Sie Unterstützung zu Hygiene-Design und Sicherheiten? Wir unterstützen Sie gerne!

Schlauchverbinder-Multibox mit 56 Verbindern PN 8 101

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
H304.4399	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



OXS 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.