

Verschraubungen für Gewebesläuche

101 Winkel-Verbinder für Gewebeslauch TX bis 10 bar

Typ	Typ	Schlauch-Ø
PP	PVDF	innen x außen
H300.3354	H300.3355	4 x 10
H300.3356	H300.3357	6 x 12
H300.3358	H300.3359	9 x 15
H300.3350	H300.3351	10 x 16
H300.3352	H300.3353	13 x 20

☑ : Grundmaterial FDA-zugelassen



101 T-Verbinder für Gewebeslauch TX bis 10 bar

Typ	Typ	Schlauch-Ø
PP	PVDF	innen x außen
H300.3304	H300.3305	4 x 10
H300.3306	H300.3307	6 x 12
H300.3308	H300.3309	9 x 15
H300.3300	H300.3301	10 x 16
H300.3302	H300.3303	13 x 20

☑ : Grundmaterial FDA-zugelassen



101 T-Einschraubverschraubungen für Gewebeslauch TX bis 10 bar

Typ	Typ	Gewinde	Schlauch-Ø
PP	PVDF		innen x außen
H300.3330	H300.3331	G 1/8"	4 x 10
H300.3332	H300.3333	G 1/8"	6 x 12
H300.3324	H300.3325	G 1/4"	4 x 10
H300.3326	H300.3327	G 1/4"	6 x 12
H300.3328	H300.3329	G 1/4"	9 x 15
H300.3322	H300.3323	G 1/4"	10 x 16
H300.3344	H300.3345	G 3/8"	4 x 10
H300.3346	H300.3347	G 3/8"	6 x 12
H300.3348	H300.3349	G 3/8"	9 x 15
H300.3340	H300.3341	G 3/8"	10 x 16
H300.3342	H300.3343	G 3/8"	13 x 20
H300.3318	H300.3319	G 1/2"	6 x 12
H300.3320	H300.3321	G 1/2"	9 x 15
H300.3314	H300.3315	G 1/2"	10 x 16
H300.3316	H300.3317	G 1/2"	13 x 20
H300.3338	H300.3339	G 3/4"	9 x 15
H300.3334	H300.3335	G 3/4"	10 x 16
H300.3336	H300.3337	G 3/4"	13 x 20

☑ : Grundmaterial FDA-zugelassen



101 Gerade Einschraubverschraubungen für Silberschläuche/metallumflochtene Schläuche

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Klemmring innen und Dichtung: Kunststoff
 Betriebsdruck: 0 bis 10 bar sowie Grobvakuum
 Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

- ✓ Vorteile:
- Häufige Montage und Demontage möglich
 - Keine Schlauchschelle und überstehende Geflechtstråde der Metallumflechtung - Verletzungsgefahr
 - Weitgehend gegen Funkenflug beständig (Schweißmaschinen)

Typ	Gewinde	Schlauch-Ø
		innen x außen
G178-0204	G 1/8"	4 x 7
G178-0206	G 1/8"	6 x 9
G178-0404	G 1/4"	4 x 7
G178-0406	G 1/4"	6 x 9
G178-0409	G 1/4"	9 x 12
G178-0606	G 3/8"	6 x 9
G178-0609	G 3/8"	9 x 12
G178-0806	G 1/2"	6 x 9
G178-0809	G 1/2"	9 x 12



Silberschläuche auf Seite 339

201 L-Einschraubverschraubungen für Silberschläuche/metallumflochtene Schläuche

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Klemmring innen und Dichtung: Kunststoff
 Betriebsdruck: 0 bis 10 bar sowie Grobvakuum
 Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

- ✓ Vorteile:
- Häufige Montage und Demontage möglich
 - Keine Schlauchschelle und überstehende Geflechtstråde der Metallumflechtung - Verletzungsgefahr
 - Weitgehend gegen Funkenflug beständig (Schweißmaschinen)

Typ	Gewinde	Schlauch-Ø
		innen x außen
H300.3312	G 1/8"	4 x 7
H300.3310	G 1/4"	6 x 9
H300.3311	G 1/4"	9 x 12
H300.3313	G 3/8"	9 x 12



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.