

Type
Speed→Flow®-D1/8/Z/S

Smooth bore PTFE hose with stainless steel & Terylene braid - standard wall.

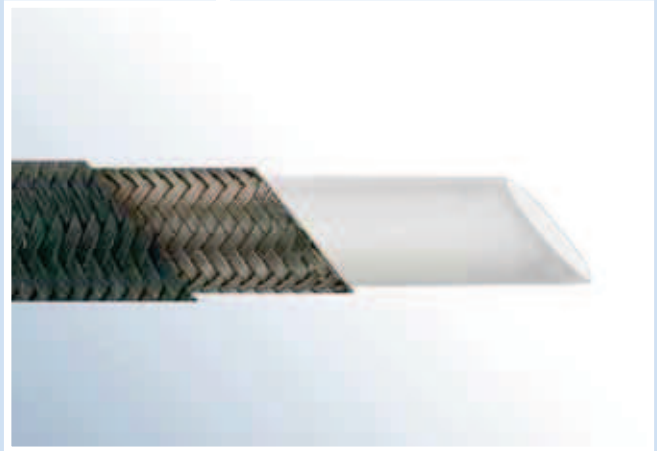
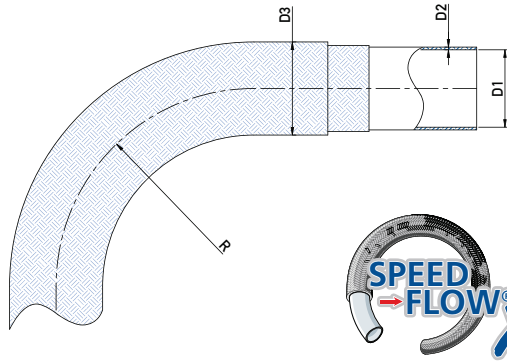
Type
Speed→Flow®-D1/8/Z/S

Flexible PTFE lisse avec tresse inox & tresse Térylène - paroi standard.

Typ
Speed→Flow®-D1/8/Z/S

glatter PTFE - Schlauch mit Edelstahl & Terylene-Geflecht - Standardwandstärke.

TD18ZS


Construction:

Speed→Flow®-D1/8/Z/S is manufactured from virgin PTFE (polytetrafluorethylene) resin with AISI 304 stainless steel, high tensile braid and an additional Terylene braid.

Fittings:

Fittings with PTFE tail

Special hose for Steam press units.

Construction:

Speed→Flow®-D1/8/Z/S est fabriqué à partir de résines de PTFE (polytétrafluoréthylène) vierges et est recouvert d'une tresse haute ténacité suivant AISI 304 & tresse térylène.

Raccords

Raccords cannelés pour PTFE.

Tuyau particulièrement pour des appareils à la pression de la vapeur.

Konstruktion:

Der Schlauch Speed→Flow®-D1/8/Z/S ist aus weißem PTFE (Polytetrafluorethylen)-Pulver hergestellt und hat ein Geflecht aus Edelstahl (AISI 304) mit hoher Zugfestigkeit. Und ein geflecht von terylene.

Kupplungen:

Armaturen mit Stutzen für PTFE-Schläuche.

Spezial Schlauch für Dampfbugeleisen machinen.

Size	D1		D2	D3		R	WP	BP	Weight gr/m	REF VIRGIN
	min.	max.		min.	max.		Bar 20°C			
1/4"	5,97	6,48	0,64	9,27	10,29	76	241	724	147	TD18ZS006
3/8"	8,69	9,19	0,64	12,45	13,46	127	219	655	258	TD18ZS009
1/2"	12,12	12,62	0,76	16,48	17,30	140	161	483	365	TD18ZS012

TEMP. -70°C +250°C

Other materials on request.
We reserve the right to alter the specifications without notice.

Autres matières sur demande.
Nous nous réservons le droit de changer ces informations sans préavis.

Abweichende Werkstoffe auf Anfrage.
Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Mitteilung durchzuführen.