

Type

Smooth→Flow®-S/B9
Smooth→Flow®-A/S/B9

Smooth bore flexible PTFE hose with stainless steel helix and PVDF braid. Standard wall

Type

Smooth→Flow®-S/B9
Smooth→Flow®-A/S/B9

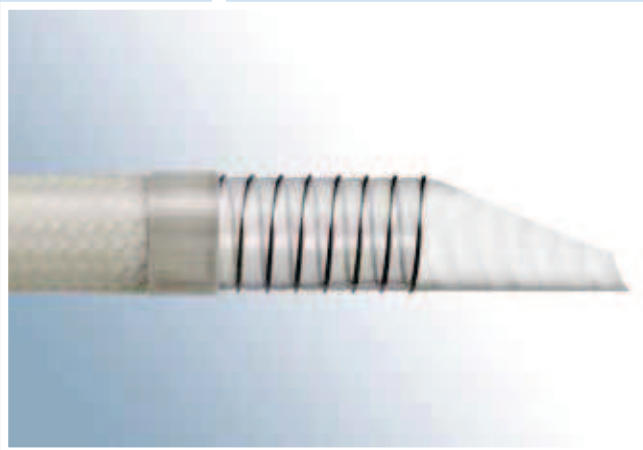
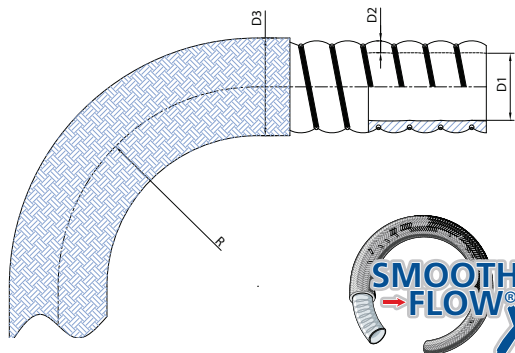
Flexible lisse convoluté en PTFE avec spirale en inox et tresse en PVDF. Paroi standard.

Typ

Smooth→Flow®-S/B9
Smooth→Flow®-A/S/B9

gewellte PTFE Glattschlauch mit Edelstahl Spirale und PVDF Geflecht. Standardwandstärke.

TWFSB9


Construction:

Ultra hygienic non-convoluted PTFE (polytetrafluorethylene) liner with stainless steel helix and a PVDF braid. The hose has exceptionally good vacuum- and kink resistance properties for extreme performance.

Smooth→Flow® should be specified for applications where Ultra hygienic non-convoluted hose and high flexibility are imperative, e.g. Food, Bio, Pharmaceutical and Cosmetic industry.

Only available in complete hose assembly form.

Construction:

Gaine PTFE (polytétrafluoréthylène) ultra-pure, avec spire en inox et tresse en PVDF. Cette flexible porte une haute résistance exceptionnelle au vide et à l'écrasement.

Smooth→Flow® devrais être spécifié pour des applications où l'intérieur non convoluté et l'haute flexibilité est impérative, pour particulièrement l'industrie Alimentaire, Agro alimentaire, Pharmaceutique et Cosmétique.

Assemblage uniquement par le fabricant

Konstruktion:

Nicht gewellter PTFE (Polytetrafluorethylen) Glattschlauch, Edelstahl Spirale und PVDF Geflecht. Dieser Schlauch hat eine sehr hohe Vakuum- und Knickfestigkeit.

Smooth→Flow® wird verwendet für Anwendungen wo wirklich ein Glattschlauch und Ultra hohe Flexibilität benötigt wird wie Lebensmittel, Pharmazeutika, Bio und Kosmetische Industrie.

Montage nur durch Hersteller.

Size	D1	D2	D3	R	WP	BP	Weight	REF	REF
	min.	min.	min.		mm	Bar 20°C		gr/m	VIRGIN
1/2"	11,50	1,25	21,60	38	10	40	232	TWFSB9012	TAWFSB9012
5/8"	15,50	1,25	25,40	42	10	40	288	TWFSB9016	TAWFSB9016
3/4"	20,00	1	29,60	50	10	40	344	TWFSB9020	TAWFSB9020
1"	22,80	1	32,60	70	10	40	522	TWFSB9025	TAWFSB9025
1 1/4"	30,50	1,5	41,30	85	10	40	600	TWFSB9032	TAWFSB9032
1 1/2"	36,50	1,5	48,70	100	10	40	640	TWFSB9040	TAWFSB9040
2"	48,50	1,65	61,20	140	10	40	760	TWFSB9050	TAWFSB9050

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.