

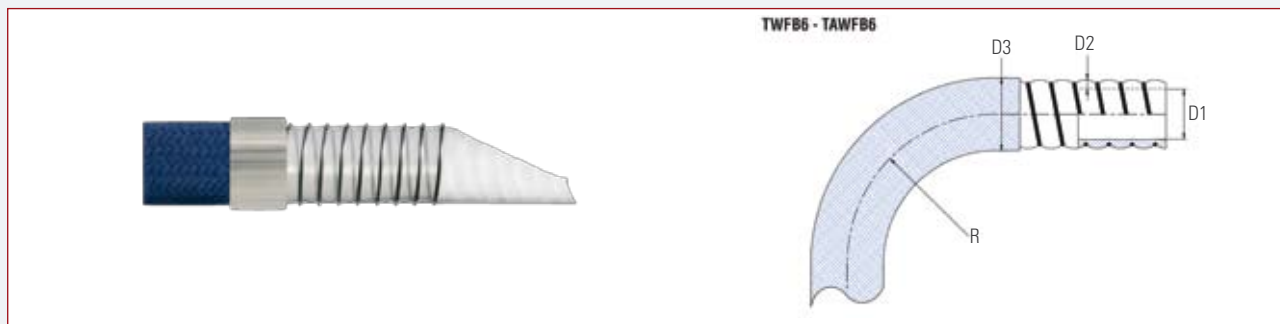
M-Flex Typ TWFB6

Type TWFB6 SMOOTHFLEX gewellter Teflon® Glattschlauch mit Edelstahl Spirale und Polypropylen Geflecht.



MSR
Schlauchtechnik

Wir machen das unmögliche möglich



Konstruktion:

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

Anwendungen:

Smoothflex wird verwendet für Anwendungen wo wirklich ein Glattschlauch und besonders hohe Flexibilität benötigt wird z.B. bei Lebensmitteln, pharmazeutischer und kosmetischer Industrie.

Montage nur durch Hersteller.

Beschreibung:

- - 70 °C - bis + 90 °C

Ausführung:

- natur (weiß), TWFB6
- elektrisch ableitfähig (schwarz), TAWFB6

Größe	D1	D2	D3	R	WP	BP	Gewicht
	min.	min.	min.				
1/2"	11,50	1,25	21,6	38	10	40	232
5/8"	15,50	1,25	25,4	42	10	40	288
3/4"	20,00	1,50	30,6	50	10	40	344
1"	22,80	1,50	33,6	70	10	40	522
1 1/4"	30,50	1,50	41,3	85	10	40	600
1 1/2"	36,50	2,00	49,7	100	10	40	640
2"	48,50	2,00	61,9	140	10	40	760

Abweichende Werkstoffe auf Anfrage.

Technische und maßliche Änderungen vorbehalten