

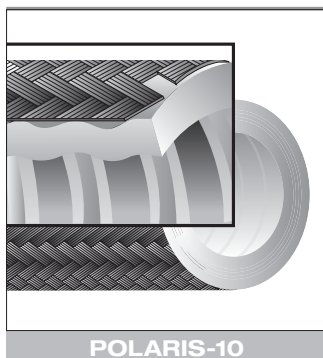
PTFE TUBING

GEËXTRUDEERDE PTFE SLANG ZONDER VERSTERKING.
TUYAU EN PTFE EXTRUDÉ.
EXTRUDED PTFE TUBING.

Temperatuurbereik : -70°C tot +260°C
Résistance thermique : -70°C à +260°C
Temperature range : -70°C to +260°C

ID	OD	WAND PAROI WALL	WP	KG/M
1	3	1.0	40	0.015
2	4	1.0	30	0.022
3	5	1.0	24	0.029
4	6	1.0	20	0.037
5	7	1.0	18	0.044
6	8	1.0	15	0.051
8	10	1.0	12	0.066
10	12	1.0	10	0.080
12	14	1.0	9	0.095
14	16	1.0	8	0.109
16	18	1.0	7	0.130
18	20	1.0	6	0.160
20	22	1.0	5	0.180
22	25	1.5	7	0.250
25	28	1.5	6	0.280

Ook verkrijgbaar in inch-maatvoering en AWG spaghettitubing.
Aussi livrable en dimensions imperials et selon normes AWG.
Also deliverable in inch sizes and AWG spaghettitubing.



POLARIS-10

SPIRAALGEGOLFDE, VERSTERKTE PTFE SLANG
TUYAU EN PTFE AVEC CONVOLUTION HÉLICOÏDALE, RENFORCÉ
HELICALLY CONVOLUTED PTFE HOSE

Geschikt voor transport van chemicaliën, olieën, stoom, voedingsmiddelen, ...

Temperatuurbereik : -54°C tot +232°C
Binnenwand: gegolfd PTFE, wit
Versterking : 1 omvlechting in RVS
(ook leverbaar in anti-statische versie of met omvlechting in PP)

Convient pour produits chimiques, les huiles et les graisses, produits alimentaires, ...

Résistance thermique : -54°C à +232°C
Paroi intérieure: PTFE blanc, convolution hélicoïdale
Renforcement : 1 tressage extérieure en INOX
(aussi livrable en version anti-statique ou avec tresse en PP)

Suited for all kinds of chemicals, oil and fat, food products, ...

Temperature range : -54°C to +232°C
Inner wall: helically convoluted, white PTFE
Reinforcement : single SS braid
(also available in anti-static version or with polypropylene braid)

ID	WP	RAD.	KG/M
1/2"	12.70	50	0.15
5/8"	15.88	40	0.24
3/4"	19.05	60	0.39
1"	25.40	40	0.54
1 1/4"	31.75	45	0.68
1 1/2"	38.10	40	1.11
2"	50.80	25	1.71
2 1/2"	63.50	-	-
3"	76.20	-	-
4"	101.60	10	4.05