

TAURUS RVS MO M/T

Gegolfde RVS slang met RVS omvlechting



Inwendig gegolfde RVS slang met RVS omvlechting, geschikt voor gasvormige en vloeibare media, die evt. chemisch agressief, corrosief of van zeer hoge of lage temperatuur zijn. Ook leverbaar zonder omvlechting, met dubbele omvlechting en in extra flexibele uitvoering (fine pitch).

Electrische eigenschappen: Type M/T, de elektrische geleiding tussen beide uiteinden/koppelingen vindt plaats door metalen inlagen (of in het geval van de TAURUS door de metalen wand).

Materiaal binnenwand	AISI 316L
Materiaal buitenwand	AISI 304
Kleur binnenwand	Zilver
Kleur buitenwand	Zilver
Electr. geleidende binnenwand	102
Electr. geleidende buitenwand	102
Temperatuurbereik	-270 tot +600 °C
Branche	Bouw en industrie, Chemie- en petrochemie, Transport

Artikelnr.	Inw. diameter	Uitw. diameter	Werkdruk	Barstdruk	Vacuüm	Buigradius	Lengte	Gewicht
2000071	6 mm	10 mm	125 bar	500 bar	100 %	125 mm	100 mtr	180 gr/mtr
2000072	8 mm	14 mm	100 bar	400 bar	100 %	140 mm	100 mtr	200 gr/mtr
2000073	10 mm	16 mm	100 bar	400 bar	100 %	150 mm	100 mtr	245 gr/mtr
2000074	13 mm	19 mm	85 bar	340 bar	100 %	175 mm	50 mtr	260 gr/mtr
2000075	16 mm	24 mm	64 bar	256 bar	100 %	175 mm	50 mtr	450 gr/mtr
2000076	19 mm	28 mm	64 bar	256 bar	100 %	180 mm	50 mtr	560 gr/mtr
2000077	25 mm	36 mm	50 bar	200 bar	100 %	230 mm	50 mtr	680 gr/mtr
2000078	32 mm	43 mm	46 bar	184 bar	100 %	265 mm	50 mtr	1100 gr/mtr
2000079	40 mm	52 mm	30 bar	120 bar	100 %	290 mm	20 mtr	1330 gr/mtr
2000080	50 mm	64 mm	28 bar	112 bar	100 %	320 mm	25 mtr	1550 gr/mtr
2000081	63 mm	79 mm	27 bar	108 bar	100 %	500 mm	25 mtr	2350 gr/mtr
2000082	76 mm	93 mm	24 bar	96 bar	100 %	610 mm	25 mtr	2600 gr/mtr
2000083	102 mm	120 mm	16 bar	64 bar	100 %	750 mm	25 mtr	3350 gr/mtr
2000084	125 mm	145 mm	14 bar	56 bar	100 %	900 mm	10 mtr	6300 gr/mtr
2000085	150 mm	180 mm	10 bar	40 bar	100 %	1050 mm	10 mtr	6900 gr/mtr
2000101	200 mm	230 mm	8 bar	32 bar	100 %	1180 mm	10 mtr	11100 gr/mtr