

T1701


SI/2321/10 60N

Dorngefertigter Spiralsaugschlauch geeignet zum Durchleiten von Wasser und Flüssigkeiten ohne aggressive Stoffe. Geeignet für Bewässerungsanlagen, Landwirtschaftswagen und Industrieabwasser.


Mandrel built water suction and delivery hose suitable for water and non corrosive fluids. Suitable for irrigation systems, agricultural vehicles and industrial waste water.



Technische Daten

Seele	Schwarzes, glattes Gummi
Einlagen	Synthetische Textileinlagen, Stahldrahtspirale
Decke	Schwarzes, glattes Gummi, abrieb- und witterungsbeständig. Stoffgemustert.
Betriebsdruck	10 bar
Soll-Platzdruck	30 bar
Temperatur	-30 °C +80 °C
Markierung	 WATER S/D W.P. 10 BAR - 150 PSI (in grüner Schrift)

Technical Characteristics

Tube	Black smooth rubber.
Reinforcement	High tensile textile plies and embedded steel wire helix.
Cover	Black, smooth rubber, weather and abrasion resistant rubber. Fabric impression
Working Pressure	10 bar
Nominal Burst Pressure	30 bar
Temperature	-30 °C +80 °C
Marking	 WATER S/D W.P. 10 BAR - 150 PSI (in green letters)

Abmessungen / Sizes

Innendurchmesser Inner Diameter	Wanddicke Wall Thickness	Außendurchmesser Outside Diameter	Gewicht Weight	Vakuum Vacuum	Biegeradius Bending Radius
mm	mm	mm	Kg/m	bar	mm
19	5	29	0,55	0,8	115
25	5	35	0,68	0,8	150
30	5	40	0,80	0,8	180
32	5	42	0,84	0,8	190
35	5	45	1,00	0,8	210
38	5	48	1,10	0,8	230
40	5	50	1,15	0,8	240
45	5	55	1,30	0,8	270
51	5	61	1,60	0,8	300
60	5,5	71	2,00	0,8	360
63	5,5	74	2,10	0,8	390
70	6	82	2,35	0,8	420
76	6	88	2,52	0,8	450
80	6	92	2,80	0,8	480
90	7	104	3,50	0,8	540
102	8	118	4,50	0,8	600
152	9	170	5.90	0,8	900