

Wąż ssawno-tłoczny do wody



Wysokiej jakości, wytrzymały wąż przeznaczony do ssania i tłoczenia wody oraz lekkich chemikaliów o podciśnieniu do 0,063 MPa, temp. pracy: od -30°C do +100°C. Warstwa wew.: gumowa, EPDM/SBR, czarna, gładka, wzmocnienie: tekstylne i jedna lub dwie spirale z drutu stalowego, warstwazew.: gumowa, EPDM/SBR, czarna, odporna na czynniki atmosferyczne, duża wytrzymałość zmęczeniowa zapewnia długą żywotność węża.

Nazwa	Średnica wew. [mm]	Ciśnienie pracy MPa	Ciśn. rozrywające MPa	Długość max m	Grubość ścianki mm
FI 20 SS-TŁ WODA	20	2	6,4	20	6
FI 32 SS-TŁ WODA	31,5	1,5	4,8	20	6,5
FI 200 SS-TŁ WODA	200	0,5	1,6	6	10
FI 300 SS-TŁ WODA	300	0,5	1,6	6	11
FI 25 SS-TŁ WODA	25	2	6,4	20	6
FI 40 SS-TŁ WODA	40	1,2	3,9	20	6,5
FI 50 SS-TŁ WODA	50	1	3,2	20	6,5
FI 63 SS-TŁ WODA	63	0,7	2,3	10	7,5
FI 70 SS-TŁ WODA	70	0,7	2,3	10	7,5
FI 80 SS-TŁ WODA	80	0,7	2,3	10	7,5
FI 100 SS-TŁ WODA	100	0,5	1,6	10	7,5
FI 110 SS-TŁ WODA	110	0,5	1,6	10	7,5
FI 125 SS-TŁ WODA	125	0,5	1,6	10	9
FI 150 SS-TŁ WODA	150	0,5	1,6	10	9,5
FI 250 SS-TŁ WODA	250	0,5	1,6	6	11