

## Wąż do wody gorącej



Wysokiej jakości wąż przeznaczony do przepływu gorącej wody w przemyśle. Temp. pracy: od -45°C do +120°C \* warstwa wew.: gumowa EPDM, czarna, wzmocnienie: tekstylne, warstwa zew. gumowa: EPDM, czarna z odciskiem tkaniny, odporna na wysokie temperatury, ozon i czynniki atmosferyczne.

Nazwa	Średnica wew. [mm]	Średnica zew. [mm]	Ciśnienie pracy MPa	Ciśn. rozrywające MPa	Długość max m	Grubość ścianki mm
FI 12,5 TŁ GWODA	12,5	22,5	1	5	20	5
FI 16 TŁ GWODA	16	26	1	5	40	5
FI 19 TŁ GWODA	19	29	1	5	40	5
FI 25 TŁ GWODA	25	35	1	5	40	5
FI 32 TŁ GWODA	32	44	1	5	40	6
FI 38 TŁ GWODA	38	50	1	5	20	6
FI 50 TŁ GWODA	50	65	1	5	20	7,5
FI 63 TŁ GWODA	63	78	1	5	10	7,5
FI 76 TŁ GWODA	76	92	1	5	10	8
FI 100 TŁ GWODA	100	120	1	5	10	10