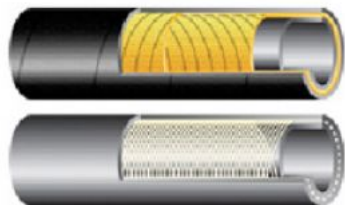


## Water hose



Multifunction, elastic hose for the water flow of temperature. To 100 ° C and some light chemicals. Used in industry, agriculture, horticulture. It is not allowed to flow drinking water. Ext. Rubber layer EPDM / SBR, black, smooth, reinforcement: textile, ext. Rubber layer EPDM / SBR, black, smooth or with cloth impression, resistant to atmospheric factors. Hoses can be made in color.

Name	Średnica wew. [mm]	Ciśnienie pracy MPa	Ciśn. rozrywające MPa	Długość max m	Grubość ścianki mm
FI 6,3 Tł Woda	6,3	0,6	1,8	50	3,5
FI 8 Tł Woda	8	0,6	1,8	50	3,5
FI 10 Tł Woda	10	0,6	1,8	50	3,5
FI 12,5 Tł Woda	12,5	0,6	1,8	50	3,5
FI 14 Tł Woda	14	0,6	1,8	50	3,7
FI 16 Tł Woda	16	0,6	1,8	50	3,7
FI 18 Tł Woda	18	0,6	1,8	50	3,7
FI 19 Tł Woda	19	0,6	1,8	50	3,8
FI 20 Tł Woda	20	0,6	1,8	50	3,8
FI 22 Tł Woda	22	1,5	4,5	20	5
FI 25 Tł Woda	25	0,8	1,8	40	4,1
FI 28 Tł Woda	28	1,2	3,6	20	5
FI 32 Tł Woda	31,5	0,6	1,8	40	4,3
FI 35 Tł Woda	35	1,2	3,6	20	5,8
FI 38 Tł Woda	38	1,2	3,6	20	5,8
FI 40 Tł Woda	40	1	3	20	5,8
FI 45 Tł Woda	45	1	3	20	5,8
FI 50 Tł Woda	50	1	3	20	6
FI 55 Tł Woda	55	0,7	2,1	10	6
FI 60 Tł Woda	60	0,7	2,1	10	6
FI 63 Tł Woda	63	0,7	2,1	10	6
FI 70 Tł Woda	70	0,7	2,1	10	6
FI 75 Tł Woda	75	0,7	2,1	10	6
FI 80 Tł Woda	80	0,7	2,1	10	6
FI 90 Tł Woda	90	0,5	1,5	10	6
FI 100 Tł Woda	100	0,5	1,5	10	6
FI 110 Tł Woda	110	0,5	1,5	10	6
FI 125 Tł Woda	125	0,4	1,2	10	7

<b>Name</b>	<b>Średnica wew. [mm]</b>	<b>Ciśnienie pracy MPa</b>	<b>Ciśn. rozrywające MPa</b>	<b>Długość max m</b>	<b>Grubość ścianki mm</b>
FI 150 TŁ Woda	150	0,3	0,9	10	7
FI 200 TŁ Woda	200	0,2	0,6	6	7
FI 250 TŁ Woda	250	0,2	0,6	6	8
FI 300 TŁ Woda	300	0,2	0,6	6	8