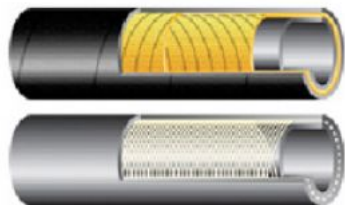


Water hose



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 |

| Name | Średnica wew. [mm] | Ciśnienie pracy MPa | Ciśn. rozrywające MPa | Długość max m | Grubość ścianki mm |
|----------------|---------------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|---------------------------|
| 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 |