

Wąż ssawny do środków spożywczych



Wysokiej jakości, wytrzymały wąż przeznaczony do ssania i tłoczenia cieczy spożywczych o podciśnieniu do 0,063 MPa; stosowane jako przewody do płynnych środków spożywczych takich jak: woda pitna, mleko, produkty mleczne, soki, moszcze, napoje o zawartości alkoholu: niebieskie (stężenie max 40%), białe (stężenie max 40%), czerwone (stężenie max 96%) i żywnością kwaśną o $\text{pH} \leq 4,5$, temp. pracy: od -30°C do $+70^{\circ}\text{C}$, okresowo do $+140^{\circ}\text{C}$ podczas przemywania węża gorącą wodą lub parą wodną, warstwa wew.: gumowa, EPDM, biała, gładka, wzmocnienie: tekstylne i spirala z drutu stalowego, warstwa zew.: gumowa, EPDM/SBR, niebieska, czerwona lub biała, z odciskiem tkaniny. Ten wąż spełnia wymogi PZH, FDA, BGVV oraz posiada uznanie liczących się producentów produktów spożywczych.

Nazwa	Średnica wew. [mm]	Ciśnienie pracy MPa	Ciśn. rozrywające MPa	Długość max m	Grubość ścianki mm
FI 20 SS-TŁ SPOŻ	20	2	6	20	6
FI 25 SS-TŁ SPOŻ	25	2	6	20	6
FI 32 SS-TŁ SPOŻ	31,5	1,5	4,5	20	6,5
FI 35 SS-TŁ SPOŻ	35	1,2	3,6	20	6,5
FI 38 SS-TŁ SPOŻ	38	1,2	3,6	20	6,5
FI 40 SS-TŁ SPOŻ	40	1,2	3,6	20	6,5
FI 45 SS-TŁ SPOŻ	45	1	3	20	6,5
FI 50 SS-TŁ SPOŻ	50	1	3	20	6,5
FI 63 SS-TŁ SPOŻ	63	0,7	2,1	10	7,5
FI 70 SS-TŁ SPOŻ	70	0,7	2,1	10	7,5
FI 75 SS-TŁ SPOŻ	75	0,7	2,1	10	7,5
FI 80 SS-TŁ SPOŻ	80	0,7	2,1	10	7,5
FI 90 SS-TŁ SPOŻ	90	0,5	1,5	10	7,5
FI 100 SS-TŁ SPOŻ	100	0,5	1,5	10	7,5
FI 110 SS-TŁ SPOŻ	110	0,5	1,5	10	7,5
FI 125 SS-TŁ SPOŻ	125	0,4	1,2	10	8
FI 150 SS-TŁ SPOŻ	150	0,3	0,9	10	8
FI 200 SS-TŁ SPOŻ	200	0,3	0,9	6	9
FI 250 SS-TŁ SPOŻ	250	0,2	0,6	6	10