



ALKALMAZÁSA: Kiválóan alkalmazható telített (210°C 18 bar) és túlhevített (230°C 18 bar) gőz különböző – vegyi, olaj, stb. – ipari szállítására. Az általánosan használt mosószerekkel szemben ellenálló.

FELÉPÍTÉS: EPDM gumikeverék, fekete, sima

ERŐSÍTÉS: acélszövet rétegek (szétválásmentesen kialakírva)

BEVONAT: spirálosan tekercselt EPDM fekete (fekete-piros), sima, kiválóan ellenáll a magas hőmérsékletnek, szélsőséges időjárásnak, öregedésnek

STATIKUS FELTÖLTŐDÉS

ELLENI VÉDELEM: antisztatikus

HŐMÉRSÉKLET: -40°C - +210°C (230°C)

FEKETE - FEKETE							
Belső átmérő		Falvas- tagság mm	Külső átmérő mm	Üzemi nyomás max. bar	Szövet erősítés száma	Súly (megköz.) kg/m	Tekercsm éret max. m
mm	col						
10	25/64	5,5	21	18	2	0,36	120
13	1/2	6	25	18	2	0,49	120
13	1/2	6,5	26	18	2	0,55	120
16	5/8	6	28	18	2	0,57	120
19	3/4	6	31	18	2	0,64	120
19	3/4	6,5	32	18	2	0,71	120
19	3/4	7	33	18	2	0,76	120
25	1	6	37	18	2	0,87	120
25	1	6,5	38	18	2	0,96	120
32	1 1/4	6,25	44,5	18	2	1,11	120
32	1 1/4	7,25	46,5	18	2	1,27	120
38	1 1/2	7	52	18	2	1,44	120
38	1 1/2	8	54	18	2	1,57	120
51	2	7,25	65,5	18	2	2,08	120
51	2	8	67	18	2	2,26	120
63,5	2 1/2	9	81,5	18	2	3,33	120
76	3	10,25	96,5	18	2	4,34	120
80	3 5/32	10	100	18	2	4,5	120

FEKETE - PIROS							
Belső átmérő		Falvas- tagság mm	Külső átmérő mm	Üzemi nyomás max. bar	Szövet erősítés száma	Súly (megköz.) kg/m	Tekercsm éret max. m
mm	col						
13	1/2	6	25	18	2	0,5	120
19	3/4	6	31	18	2	0,65	120
25	1	6	37	18	2	0,88	120
25	1	6,5	38	18	2	0,96	120
32	1 1/4	7,25	46,5	18	2	1,28	120
38	1 1/2	8	54	18	2	1,6	120
51	2	8	67	18	2	2,26	120