



3010

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE:

Transport och utsug av varm och kall luft, lättare partiklar, rök och gaser.

EGENSKAPER:

Lätt och flexibel.

Axiellt hoptryckbar.

God beständighet mot kemikalier, olja och fett.

God åldringsbeständighet.

KONSTRUKTION:

Två lager neoprenbelagd glasfiberväv, med helinbäddad fjäderståls spiral.

TEMPERATUROMRÅDE:

-50 till +130°C (+150°C)

FÄRG:

Svart

STANDARDLÄNGD:

4 meter

Artikelnummer	ID mm	Kg/m	Böjningsradie mm	Arbetstryck bar (20°C)	Undertryck mm vp (20°C)
3010-013	13	0,09	7	3,2	7400
3010-020	19	0,11	10	3,0	7300
3010-025	25	0,19	12	2,8	7100
3010-032	32	0,25	16	2,7	6600
3010-038	38	0,31	18	2,6	6000
3010-045	44	0,34	21	2,6	5600
3010-051	51	0,36	24	2,6	5200
3010-055	55	0,43	27	2,5	4900
3010-063	63	0,49	31	2,4	4600
3010-070	70	0,54	35	2,3	4400
3010-076	76	0,58	38	2,2	4300
3010-082	83	0,63	41	2,1	4100
3010-090	89	0,69	44	2,0	4000
3010-102	102	0,77	52	1,9	3500
3010-110	110	0,81	56	1,7	3200
3010-115	114	0,85	60	1,5	3000
3010-120	121	0,89	64	1,4	2700
3010-127	127	0,93	69	1,4	2400
3010-140	140	1,07	72	1,3	2000
3010-152	152	1,20	75	1,2	1700
3010-163	165	1,31	82	1,1	1400
3010-178	178	1,43	90	1,0	1200
3010-203	203	1,65	101	0,7	900
3010-254	254	2,09	150	0,5	700
3010-305	305	2,55	158	0,3	500