



## 3060

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE:

Transport och utsug av extremt varm och kall luft, ångor, rök och gaser.

### EGENSKAPER:

Mycket lätt och flexibel.

Axiellt hoptryckbar.

God beständighet mot kemikalier, olja och fett.

God åldringsbeständighet.

### KONSTRUKTION:

Två lager silikonbelagd glasfiberväv, med helinbäddad fjäderstålspiral.

### TEMPERATUROMRÅDE:

-60 till +250°C (+300°C)

### FÄRG:

Röd

### STANDARDLÄNGD:

4 meter

Artikelnummer	ID mm	Kg/m	Böjningsradie mm	Arbetstryck bar (20°C)	Undertryck mm vp (20°C)
3060-013	13	0,09	7	3,2	7400
3060-020	19	0,11	9	3,0	7300
3060-025	25	0,19	12	2,8	7100
3060-032	32	0,25	15	2,7	6600
3060-038	38	0,31	18	2,6	6000
3060-045	44	0,34	21	2,6	5600
3060-051	51	0,36	24	2,6	5200
3060-055	55	0,43	27	2,5	4900
3060-063	63	0,49	31	2,4	4600
3060-070	70	0,54	35	2,3	4400
3060-076	76	0,58	38	2,2	4300
3060-082	83	0,63	41	2,1	4100
3060-090	89	0,69	44	2,0	4000
3060-102	102	0,77	52	1,9	3500
3060-110	110	0,81	56	1,7	3200
3060-115	114	0,85	60	1,5	3000
3060-120	121	0,89	64	1,4	2700
3060-127	127	0,93	69	1,4	2400
3060-140	140	1,07	72	1,3	2000
3060-152	152	1,20	75	1,2	1700
3060-163	165	1,31	82	1,1	1400
3060-178	178	1,43	90	1,0	1200
3060-203	203	1,65	101	0,7	900
3060-254	254	2,09	150	0,5	700
3060-305	305	2,55	158	0,3	500