



## 2060

### 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:

Silikonbelagd glasfiberväv med invändig, friliggande 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)
2060-013	13	0,06	5	1,8	5400
2060-020	19	0,08	7	1,6	5300
2060-025	25	0,12	8	1,6	5100
2060-032	32	0,14	10	1,4	5000
2060-038	38	0,17	12	1,3	5000
2060-045	44	0,21	14	1,2	4600
2060-051	51	0,25	16	1,2	4300
2060-055	55	0,28	18	1,1	4100
2060-063	63	0,30	20	1,1	4000
2060-070	70	0,35	22	1,1	3700
2060-076	76	0,41	25	1,1	3400
2060-082	82	0,45	28	1,0	3200
2060-090	89	0,49	29	1,0	3000
2060-102	102	0,65	35	0,9	2600
2060-110	110	0,69	37	0,9	2400
2060-115	114	0,72	40	0,9	2200
2060-120	121	0,76	43	0,8	1900
2060-127	127	0,80	46	0,8	1700
2060-140	140	0,89	48	0,7	1500
2060-152	152	0,98	50	0,7	1400
2060-163	165	1,08	55	0,6	1200
2060-178	178	1,19	60	0,6	1100
2060-203	203	1,33	68	0,5	700
2060-254	254	1,65	85	0,4	450
2060-305	305	2,00	105	0,1	300