



PE-080

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE:

Ventilation.

Vakuumslang vid asbetsanering. Utsugning av damm, kemikalier, luft etc.

EGENSKAPER:

Axiellt hoptryckbar till 16% av totallängden

Slangens konstruktion skyddar mot utvändigt slitage

Bra kemikaliebeständighet

Mycket flexibel och slitstark

KONSTRUKTION:

Polyesterväv belagd med polyetylen och mekaniskt fastsatt i en stomme av stål.

TEMPERATUROMRÅDE:

-40 till +85 °C

FÄRG:

Klar

STANDARDLÄNGD:

6 meter, övriga längder på begäran.

ÖVRIGT:

Finns även i andra storlekar.

Artikelnummer	ID mm	Vikt kg/m	Tryck bar	Vakuum mm/vp	Böjningsradie mm
PE-080-050	50	0,40	0,90	4000	30
PE-080-065	65	0,50	0,68	2370	39
PE-080-075	75	0,50	0,62	1780	45
PE-080-100	100	0,60	0,51	1000	60
PE-080-125	125	0,70	0,33	640	75
PE-080-150	150	0,80	0,22	440	90
PE-080-160	160	0,80	0,21	390	96
PE-080-200	200	1,00	0,15	250	120
PE-080-250	250	1,30	0,10	160	175
PE-080-300	300	1,50	0,07	110	210
PE-080-315	315	1,60	0,06	100	221
PE-080-350	350	1,90	0,05	80	245
PE-080-400	400	2,40	0,04	63	280
PE-080-450	450	2,70	0,04	50	360
PE-080-500	500	3,10	0,04	40	400
PE-080-600	600	3,90	0,04	28	480
PE-080-700	700	4,50	0,03	20	560
PE-080-800	800	5,20	0,02	16	640
PE-080-900	900	6,00	0,01	12	720