

# MANGUERA DE SILICONA MONOCAPA

**Alta Temperatura**

## Aplicaciones:

Manguera diseñada para la aspiración e impulsión de aire caliente, gases, vapores y polvos. Muy utilizada en la industria del plástico, automotriz, metalúrgica, entre otras.

## Características Técnicas:

Excelente resistencia frente a temperaturas extremas: -70°C a +260°C. Soporta picos de 280°C.

Muy liviana y altamente flexible.

A prueba de fugas.



Díámetro Interior (mm)	Díámetro Exterior (mm)	Presión de Trabajo (Bar)	Succión (Bar)	Radio de Curvatura (mm)	Peso (kg x mt)
- / 13	15	1,800	0,580	8,5	0,050
3/4 / 19	21	1,800	0,580	11,5	0,080
- / 22	24	1,800	0,580	13,0	0,090
1 / 25	29	1,500	0,580	16,5	0,120
1,25 / 32	35	1,500	0,580	19,0	0,130
1,5 / 38	42	1,500	0,580	23,0	0,170
- / 41	45	1,500	0,570	24,5	0,180
1,75 / 44-45	48	1,500	0,560	26,0	0,190
2 / 50-51	55	1,500	0,500	29,5	0,250
2,25 / 57	61	1,300	0,500	32,5	0,280
2,5 / 63-65	67	1,300	0,500	35,5	0,300
- / 70	74	1,200	0,500	39,0	0,400
3 / 75-76	80	1,100	0,390	42,0	0,410
- / 80	84	1,100	0,390	44,0	0,440
3,2 / 83	87	1,100	0,390	45,5	0,470
3,5 / 89-90	93	1,100	0,380	48,5	0,500
- / 95	99	1,100	0,380	51,5	0,540
4 / 100-102	106	1,100	0,300	55,0	0,570
- / 108	113	1,000	0,300	59,0	0,680
4,5 / 114	119	1,000	0,300	62,0	0,730
- / 121	126	0,900	0,290	65,5	0,760
5 / 125-127	132	0,900	0,210	68,5	0,810
5,5 / 140	145	0,900	0,200	75,0	0,890
6 / 150-152	157	0,800	0,180	81,0	1,050
6,3 / 160	165	0,700	0,160	85,0	1,100
6,5 / 165	170	0,700	0,150	87,5	1,180
7 / 178	183	0,600	0,140	94,0	1,210
8 / 200-203	208	0,600	0,100	106,5	1,380
10 / 254	259	0,400	0,100	132,0	1,650
12 / 305	310	0,100	0,070	157,5	2,000



**Inter West S.R.L.**

Administración: Manuel Porcel de Peralta 1088 4to. "F" - Buenos Aires - Argentina

Tel/Fax: (011) 4641-3629

E-mail: [ventas@interwest.com.ar](mailto:ventas@interwest.com.ar)