

SABLEX



CONSTRUCCIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Manipulación de productos pulverulentos y abrasivos

Aplicaciones

Para la limpieza y chorreado de fundiciones, metales, piedra y superficies de cemento.

Ventajas

- n Ligera y flexible para el uso cómodo.
- n Pequeñas tolerancias. Fácil de conectar.
- n Estable longitudinalmente, es decir, la longitud no se altera bajo presión (el operador pierde el control de la manguera inestable cuando está bajo presión).
- n La mezcla conductora del tubo aumenta la seguridad del operario dado que no existe riesgo de corte del cable durante del uso (cuando la manguera tiene una trenza conductora).

Especificaciones técnicas

Tubo interior : NR resistente al desgaste, negro, liso.

Armadura : hilos sintéticos.

Revestimiento : SBR resistente a las inclemencias del tiempo y al desgaste, negro, bandelado.

Temperadura : - 30 °C a + 70 °C.

Propiedades eléctricas : tubo conductor, $R < 2.10^6 \Omega/m$.

Propiedades especiales : resistencia del tubo a la abrasión $< 70 \text{ mm}^3$, conforme a la norma DIN 53 516.

SABLEX

29/07/2011

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm		Diam. ext. mm		Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Código artículo	Stock (n) o cant min m
13	7.0	± 0.50	27.0	± 1.0	12.0	40	65	0.58	20	0028711	□
									40	0060061	n
16	7.0	± 0.50	30.0	± 1.0	12.0	40	80	0.68	20	0028719	400
									40	0028720	400
19	7.5	± 0.50	34.0	± 1.0	12.0	40	100	0.78	20	0028745	n
									40	0028746	n
25	7.0	± 0.50	39.0	± 1.0	12.0	40	125	0.86	20	0060969	n
									40	0060970	n
32	8.0	± 0.50	48.0	± 1.0	12.0	40	160	1.3	20	0060971	n
									40	0060972	n
									20	0070785	400
									40	0070786	200
35	9.0	± 0.50	53.0	± 1.0	12.0	40	190	1.57	40	0070788	200
38	10.0	± 0.50	58.0	± 1.0	12.0	40	170	1.89	20	0070789	200
									40	0070790	n
40	10.0	± 0.50	60.0	± 1.0	12.0	40	180	1.97	20	0028786	600
									40	0028787	n
42	9.0	± 0.50	60.0	± 1.0	12.0	40	240	1.81	20	0070791	200
									40	0070792	200
50	10.0	± 0.75	70.0	± 1.5	12.0	40	250	2.36	20	0060973	□
									40	0060974	n
63	10.0	± 0.75	83.0	± 1.5	12.0	40	325	2.9	40	0060077	160
65	10.0	± 0.75	85.0	± 1.5	12.0	40	320	2.95	20	0070797	200
									40	0070798	200
76	10.0	± 0.75	96.0	± 1.5	12.0	40	400	3.42	20	0028851	□
									40	0070784	120
102	10.0	± 0.75	122.0	± 1.5	10.0	40	550	4.4	20	0028859	□
									40	0028860	80

□ Según disponibilidad.

Marcado

