

ISOLAFLEX



80°C MAX.

Tubo Interno: tubo de caucho sintético negro no conductor (resistencia eléctrica superior a 1000 MOhms).

Refuerzo: hilos textiles de alta resistencia.

Cubierta: lisa (envuelta con bandas), de caucho sintético naranja no conductor.

APLICACIÓN

Manguera usada para refrigeración de cables de hornos eléctricos en fundiciones, en la industria de vidrio y en servicios en los que es necesario un total aislamiento eléctrico en la manguera. Recomendada utilización en temperatura externa máxima ambiente. Sistema de construcción más tecnológico, asegurando total eficiencia en una manguera más liviana, maleable y de fácil manejo.



PUNTERAS R

150PSI

					
3/4 "	1 3/8"	20	0,74	N/A	190
1"	1 5/8"	20	0,91	N/A	250
1 1/4"	1 7/8"	20	1,25	N/A	310
1 1/2"	2 1/8"	20	1,45	N/A	380
2"	2 5/8"	20	1,84	N/A	510
2 1/2"	3 1/4"	20	2,79	N/A	650
3"	3 7/8"	20	3,64	N/A	760
4"	4 7/8"	20	4,70	N/A	1020

300PSI

3/4 "	1 3/8"	20	0,74	N/A	190
1"	1 5/8"	20	0,96	N/A	250
1 1/4"	1 7/8"	20	1,31	N/A	310
1 1/2"	2 1/8"	20	1,51	N/A	380
2"	2 3/4"	20	2,17	N/A	510
2 1/2"	3 1/4"	20	3,02	N/A	650
3"	3 7/8"	20	4,23	N/A	760
4"	4 7/8"	20	5,88	N/A	1020