

BOCA DE FORNO HD



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 de tejido Fiberglass vulcanizado, y caucho sintético naranja anti-llama con resistencia a temperatura externa máxima de hasta 550°C.

APLICACIÓN

Manguera usada en la boca del horno para refrigeración de los cables eléctricos en fundiciones, en la industria de vidrio y en servicios en los que es necesario un total aislamiento eléctrico de la manguera, aliado a una resistencia al calor por irradiación, llama directa y respingos de materiales incandescentes.



PUNTERAS



R

150PSI



3/4 "	1 5/8"	20	1,39	N/A	114
1"	1 7/8"	20	1,94	N/A	150
1 1/4"	2 1/4"	20	2,41	N/A	186
1 1/2"	2 1/2"	20	2,74	N/A	228
2"	3 1/8"	20	3,82	N/A	306
2 1/2"	3 5/8"	20	4,59	N/A	390
3"	4 1/8"	20	5,35	N/A	456
4"	5 3/8"	20	8,31	N/A	612

300PSI

3/4 "	1 3/4"	20	1,71	N/A	114
1"	2 1/8"	20	2,28	N/A	150
1 1/4"	2 3/8"	20	2,66	N/A	186
1 1/2"	2 5/8"	20	3,17	N/A	228
2"	3 1/8"	20	3,90	N/A	306
2 1/2"	3 5/8"	20	4,67	N/A	390
3"	4 1/4"	20	5,96	N/A	456
4"	5 1/2"	20	9,08	N/A	612

