



MANGUERA DE DESHIELO

TIPO DE PRODUCTO: SISTEMAS DE AIRE Y DE DESHIELO

RECOMENDADO PARA: Aplicaciones con un bajo nivel de presión o aspiración en descongeladores, conductos de aire, tomas de aire y aplicaciones bajo el capó. Se puede cortar y dar forma de forma sencilla para obtener la longitud y la forma deseadas.

RESISTENCIA A: Calor, refrigerantes, ozono, abrasión, desgarramiento e intemperie.

CONSTRUCCIÓN:

FORMA: Recta

TUBO: Termoplástico Propileno Etileno Copolímero

REFUERZO: -

ALAMBRE: Alambre de Plástico

CUBIERTA: Termoplástico Propileno Etileno Copolímero









NORMAS: NORMA SAE -

NORMA DIN -

TEMPERATURA:

 -40°C  107°C  $+^{\circ}\text{C}$

	PN						
		mm	"	mm	m	mm	mm/HG
23820	7768-04070	32	1 1/4	33	1,83	38	0,7
23824	7768-04071	38	1 1/2	39	1,83	51	0,7
23828	7768-04072	45	1 3/4	46	1,83	63	0,7
23832	7768-04073	50	2	51	1,83	76	0,7
23836	7768-04074	57	2 1/4	58	1,83	89	0,7
23840	7768-04075	63	2 1/2	64	1,83	95	0,7
23844	7768-04076	70	2 3/4	71	1,83	102	0,7
23848	7768-04077	76	3	77	1,83	108	0,7
23856	7768-04078	89	3 1/2	90	1,83	110	0,7
23864	7768-04080	102	4	103	1,83	114	0,7
23872	7768-04081	114	4 1/2	115	1,83	120	0,7
23880	7768-04082	127	5	128	1,83	124	0,7
23896	7768-04084	152	6	153	1,83	136	0,7