

Guaina termorestringente a doppia parete

H-5(4X)-F - Guaina termorestringente a doppia parete - 4:1 - Con adesivo - Temperatura operativa fino a 135 °C



Specifiche tecniche

Rapporto di restringimento	: 4:1
Ritardante di fiamma	: Sì
Autoestinguente	: Sì
Con adesivo	: Sì
Temperatura operativa	: -55 °C fino a +135 °C
Temperatura minima di restringimento (° C)	: +70 °C
Temperatura minima di restringimento completo	: +110 °C
Variatione longitudinale	: Da 0 fino al 10% max.
Materiale	: Poliolefina rivestita con adesivo coestruso reticolato
Privo di alogeni	: No
Certificazioni	: UL E204071, CSA, RoHS, MIL-SPEC
Colori disponibili	: Nero (resistente ai raggi UV) = ●

Tipo / Dimensioni	Alla consegna: diametro interno in mm (min.)	Dopo il restringimento: diametro interno in mm (max.)	Dopo il restringimento: spessore della parete in mm (min.)	Tipo di confezione	
				Bobina (metri)	Barra (mm)
H-5(4X)-F 4,0/1,0	4,0	1,0	1,00	150	1220
H-5(4X)-F 6,0/1,5	6,0	1,5	1,00	75	1220
H-5(4X)-F 8,0/2,0	8,0	2,0	1,00	75	1220
H-5(4X)-F 12,0/3,0	12,0	3,0	1,35	50	1220
H-5(4X)-F 16,0/4,0	16,0	4,0	1,62	30	1220
H-5(4X)-F 24,0/6,0	24,0	6,0	2,10	30	1220
H-5(4X)-F 32,0/8,0	32,0	8,0	2,35	30	1220
H-5(4X)-F 52,0/13,0	52,0	13,0	2,35	30	1220