

Guaina termorestringente a doppia parete

H-5R(3X) - Guaina termorestringente a doppia parete - 3:1 - Con adesivo - Temperatura operativa fino a 125 °C



Specifiche tecniche

Rapporto di restringimento	: 3:1
Ritardante di fiamma	: Sì (tranne trasparente)
Autoestinguento	: Sì
Con adesivo	: Sì
Temperatura operativa	: -55 °C fino a +125 °C
Temperatura minima di restringimento (°C)	: +70 °C
Temperatura minima di restringimento completo	: +110 °C
Variazione longitudinale	: Da 0 fino al 10% max.
Materiale	: Poliolefina rivestita con adesivo coestruso reticolato
Privo di alogeni	: Sì
Certificazioni	: RoHS
Colori disponibili	: Nero (resistente ai raggi UV)= ● Trasparente (chiaro)= ○

Tipo / Dimensioni	Alla consegna: diametro interno in mm (min.)	Dopo il restringimento: binnendiameter in mm max.)	Dopo il restringimento: spessore della parete in mm (min.)	Tipo di confezione		
				Bobina (metri)	Minibox (metri)	Barra (mm)
H-5R(3X) 3,0/1,0	3,0	1,0	1,00	150	5,0	1220
H-5R(3X) 4,8/1,5	4,8	1,5	1,00	75	4,0	1220
H-5R(3X) 6,0/2,0	6,0	2,0	1,00	75	3,5	1220
H-5R(3X) 9,0/3,0	9,0	3,0	1,40	50	3,0	1220
H-5R(3X) 12,0/4,0	12,0	4,0	1,60	30	2,5	1220
H-5R(3X) 19,0/6,0	19,0	6,0	2,20	30	2,0	1220
H-5R(3X) 24,0/8,0	24,0	8,0	2,40	30	1,5	1220
H-5R(3X) 30,0/10,0	30,0	10,0	2,40	30	-	1220
H-5R(3X) 40,0/13,0	40,0	13,0	2,40	30	-	1220