

Guaina termorestringente a parete sottile

H-2(LS) - Guaina termorestringente a parete sottile - 2:1 - Bassa temperatura di restringimento 65 °C - Temperatura operativa fino a 125 °C



Specifiche tecniche

Rapporto di restringimento	: 2:1
Ritardante di fiamma	: Sì
Autoestinguento	: Sì
Con adesivo	: No
Temperatura operativa	: -55 °C fino a +125 °C
Temperatura minima di restringimento (°C)	: +65 °C
Temperatura minima di restringimento completo	: +95 °C
Variatione longitudinale	: Da 0 fino al 10% max.
Materiale	: Poliolefina reticolata
Privo di alogeni	: Sì
Certificazioni	: RoHS
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)
H-2(LS) 1,6/0,8	1,6	0,8	0,50	150
H-2(LS) 2,4/1,2	2,4	1,2	0,50	150
H-2(LS) 3,2/1,6	3,2	1,6	0,50	150
H-2(LS) 4,8/2,4	4,8	2,4	0,50	75
H-2(LS) 6,4/3,2	6,4	3,2	0,60	75
H-2(LS) 9,5/4,8	9,5	4,8	0,60	75
H-2(LS) 12,7/6,4	12,7	6,4	0,60	50
H-2(LS) 16,0/8,0	16,0	8,0	0,60	50
H-2(LS) 19,0/9,5	19,0	9,5	0,80	30
H-2(LS) 25,4/12,7	25,4	12,7	0,90	30
H-2(LS) 32,0/16,0	32,0	16,0	0,90	30
H-2(LS) 38,1/19,0	38,1	19,0	1,00	30
H-2(LS) 50,8/25,4	50,8	25,4	1,10	30