

GUAINA TERMORESTRINGENTE A PARETE SOTTILE 2:1



Descrizione tecnica

Colore: Nero

Materiali: Poliolefina reticolata

Fattore di restringimento: 2:1

Ritardante di fiamma

Totalmente priva di alogeni

Autoestinguenza: UL224 VW-1

Temperatura operativa: -55 °C +125 °C

Temperatura minima di restringimento +70 °C

Temperatura minima di restringimento totale: +100 °C

Variazione longitudinale $0 \pm 10\%$ massimo

Tutte le quote sono in mm



Codice	Alla consegna: Ø interno	Dopo restringimento Ø interno	Dopo restring. Spessore parete	Metri / Bobina
14277RA01	1,2	0,6	0,33	300,0
14278RA01	1,6	0,8	0,36	300,0
14279RA01	2,4	1,2	0,42	300,0
14280RA01	3,2	1,6	0,42	300,0
14281RA01	4,8	2,4	0,51	150,0
14282RA01	6,4	3,2	0,54	150,0
14283RA01	9,5	4,8	0,54	75,0
14284RA01	12,7	6,4	0,62	75,0
14285RA01	16,0	8,0	0,69	75,0
14286RA01	19,0	9,5	0,75	50,0
14287RA01	25,4	12,7	0,85	50,0
14288RA01	32,0	16,0	0,85	30,0
14289RA01	38,1	19,0	0,96	30,0
14290RA01	50,8	25,4	0,97	30,0
14291RA01	76,2	38,1	1,30	30,0