

GUAINA TERMORETRAIBILE



D = Diametro interno all'origine

d = diametro interno ristretto

WT = spessore dopo ristretto

Hongshang



Guaina termoretraibile in poliolefina reticolata autoestinguente

Temperatura di esercizio: -55°C ÷ +125°C

Temperatura minima di restringimento: 70°C

Temperatura minima di recupero totale: 100°C

Modifica della lunghezza: 0±5% (UL224)

Allungamento a rottura: >350% (ASTM D 2671)

Rigidità elettrica: 2.500V 1 min (ASTM D 2671)

Certificazioni: UL 125°C VW-1 600V file E204071

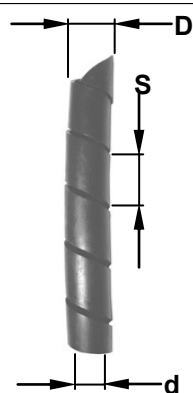
Cod.

Coefficiente di restringimento 2 : 1

D (mm)	d (mm)	WT (mm)	colore	confezione	
1,6	0,8	0,36	nero	25 barre da 1,22mt	672 - 6770
2,4	1,2	0,44	nero	25 barre da 1,22mt	672 - 6771
3,2	1,6	0,44	nero	25 barre da 1,22mt	672 - 6772
4,8	2,4	0,51	nero	25 barre da 1,22mt	672 - 6773
6,4	3,2	0,56	nero	25 barre da 1,22mt	672 - 6774
9,5	4,8	0,56	nero	25 barre da 1,22mt	672 - 6775
12,7	6,4	0,65	nero	25 barre da 1,22mt	672 - 6776
16,0	8,0	0,69	nero	10 barre da 1,22mt	672 - 6777
19,1	9,5	0,80	nero	10 barre da 1,22mt	672 - 6778
25,0	12,7	0,90	nero	10 barre da 1,22mt	672 - 6779

Coefficiente di restringimento 2 : 1

D (mm)	d (mm)	WT (mm)	colore	confezione	
1,6	0,8	0,36	rosso	25 barre da 1,22mt	672 - 6790
2,4	1,2	0,44	rosso	25 barre da 1,22mt	672 - 6791
3,2	1,6	0,44	rosso	25 barre da 1,22mt	672 - 6792
4,8	2,4	0,51	rosso	25 barre da 1,22mt	672 - 6793
6,4	3,2	0,56	rosso	25 barre da 1,22mt	672 - 6794
9,5	4,8	0,56	rosso	25 barre da 1,22mt	672 - 6795
12,7	6,4	0,65	rosso	25 barre da 1,22mt	672 - 6796
16,0	8,0	0,69	rosso	10 barre da 1,22mt	672 - 6797
19,1	9,5	0,80	rosso	10 barre da 1,22mt	672 - 6798
25,0	12,7	0,90	rosso	10 barre da 1,22mt	672 - 6799



ELEMATIC
CABLING SYSTEMS

Spirale in polietilene a bassa densità LDPE - Colore nero

Halogen free - Temp. di esercizio: -50°C - +85°C (fusione a 113°C)

Ricavata da tubo di PE estruso e tagliato - Grande flessibilità

Raggruppa più cavi o tubi consentendo qualsiasi curvatura

	Ø "D" ext. mm.	Ø "d" int. mm.	"S" spirale mm.	Ø fascio cavi mm.	
SP 4N	5	3.7	7	4 ÷ 20	672 - 6761
SP 9N	10	8.2	12	9 ÷ 50	672 - 6762
SP15N	14	12	16	13 ÷ 80	672 - 6763
SP20N	20	17.6	22	18 ÷ 120	672 - 6764
SP25N	25	22.2	27	23 ÷ 150	672 - 6765