



DESCRIZIONE ESTESA

Guina termorestringente per l'isolamento e la protezione di sbarre in media tensione fino a 24 kV. Fornita in bobine o barre.

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Media Tensione
Serie	GPSM

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

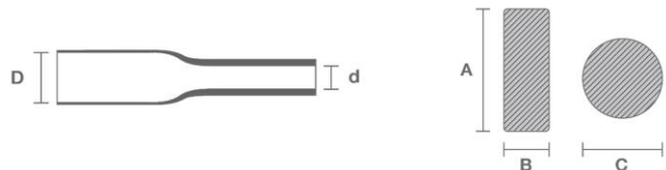
Codice Bobina	Codice Barre da 1 metro		D/d	S	s	A+B min-max	C min-max
GP0015	GP2015	mm	15/6	1,1	1,90	12 ... 18	6,5 ... 12
GP0030	GP2030	mm	30/12	1,1	2,20	22 ... 38	13,5 ... 25
GP0050	GP2050	mm	50/20	1,1	2,35	36 ... 65	22 ... 43
GP0075	GP2075	mm	75/30	1,1	2,35	55 ... 95	33 ... 63
GP0100	GP2100	mm	100/40	1,1	2,35	70 ... 130	44 ... 86
GP0120	GP2120	mm	120/50	1,3	2,80	90 ... 165	55 ... 105
GP0175	GP2175	mm	175/70	1,3	2,80	125 ... 235	80 ... 150
GP0205	GP2205	mm	205/10	1,3	2,80	200 ... 276	127 ... 190

D diametro **prima** restringimento

S spessore **prima** restringimento

d diametro **dopo** restringimento

s spessore **dopo** restringimento libero



INFORMAZIONI FISICHE

Materiale	Poliolefina
Colore	Rosso
Temperatura di esercizio (min – max).	°C -40 ... +90
Autoestinguenza	n.a.
Halogen Free (F), (Cl), (Br), (I), (At)	Si
Lead Free Pb	Si
UV Resistant	Si
Resistenza ai solventi	Si
Resistenza agli agenti atmosferici	Si

INFORMAZIONI TECNICHE

		Valori nominali	Standard
Tensione massima di esercizio	kV	24	-
Resistenza a trazione	MPa	14	ISO 37
Allungamento ultimo	%	500	ISO 37
Resistività volumetrica	MΩ m	2 x 10 ⁸	IEC 60093

Rigidità dielettrica	kV/cm	200	IEC 60243
Costante dielettrica relativa		3	IEC 60250
Densità	g/cm ³	1,1	ISO R1183
Assorbimento acqua		<1%	ISO R62
Invecchiamento accelerato			
> Resistenza a trazione	MPa	12	ISO 188
> Allungamento ultimo	%	400	ISO 188

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA			
Certificati		n.a.	
Norme di riferimento		n.a.	
Conformità		n.a.	
Comportamento al fuoco		n.a.	
Classificazione ETIM	Ver. 7.0	EC000217	

INFORMAZIONI DI SICUREZZA	
Prodotto tossico	No
Prodotto pericoloso	No
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)	n.a.

INFORMAZIONI LOGISTICHE					
Fornitura in bobina	Codice	Q.tà (m)	Dimensioni (m)	Peso (kg)	Barcode
	GP0015	30	0,45 x 0,45 x 0,07	2,22	8033712904719
	GP0030	30	0,45 x 0,45 x 0,10	3,7	8033712904726
	GP0050	30	0,45 x 0,45 x 0,15	6,4	8033712904733
	GP0075	20	0,45 x 0,45 x 0,15	6,10	8033712904740
	GP0100	25	0,45 x 0,45 x 0,25	10	8033712904757
	GP0120	25	0,45 x 0,45 x 0,25	15,5	8033712904764
	GP0175	15	0,45 x 0,45 x 0,35	13,8	8033712904771
	GP0205	10	0,45 x 0,45 x 0,35	15	8033712904788
Fornitura in barre da 1 metro	Codice	Q.tà (m)	Dimensioni (m)	Peso (kg)	Barcode
	GP2015	1	0,05 x 0,05 x 1,00	0,26	8033712908489
	GP2030	1	0,03 x 0,03 x 1,00	0,15	8033712908472
	GP2050	1	0,05 x 0,05 x 1,00	0,26	8033712908489
	GP2075	1	0,07 x 0,07 x 1,00	0,37	8033712908496
	GP2100	1	0,15 x 0,02 x 1,00	0,48	8033712908502
	GP2120	1	0,19 x 0,03 x 1,00	0,56	8033712908519
	GP2175	1	0,31 x 0,02 x 1,00	0,92	8033712908526
	GP2205	1	0,31 x 0,05 x 1,00	0,96	8033712908533

Codice doganale	39173900
Paese d'origine	Germania

NOTE
 Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche corrispondono a nostre cognizioni ed esperienze senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico. Considerata, infatti, la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, nonché delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo.