

ARTICOLI TECNICI IN PLASTICA E METALLO

 Clips per cavi
nastrati
151

Codice	Descrizione	Prezzo euro/1000	Variazione Prezzo %		Confezione	A	B	C	DEF	gr
			1	2						
151 0200 611 24	MP 151-20	260,00	+ 60%	-	100	20	25	10		

Colore	nr del colore
grigio	611 (XXX XXXX XXX XX)
Descrizione colore	grigio
Uguaglianza	grigio. Uguaglia il colore RAL 7004
NB: i colori mostrati sono puramente indicativi. Lo schermo può causare differenze di colore.	

Materiali	nr del materiale		
Polivinilcloruro H - PVC	24 (XXX XXXX XXX XX)		
Descrizione generale: Una forte plastica resistente agli impatti con buona resistenza chimica. Il materiale può essere incollato ed è autoestinguibile.			
Caratteristiche fisiche			
Caratteristica	Valore DIN	Resistenza ad agenti chimici	Valutazione
Densità gr/cm ³	1,4	Benzina	A
Tensione di snervamento MN/m ²	60	Benzene	C
Allungamento alla rottura %	40	Oli minerali	B
Modulo trazione MN/m ²	3000	Oli vegetali	B
Resistenza all'urto/intaglio kJ/m ²	30	Alcali deboli	A
Durezza alla pressione sfera MN/m ²	120	Alcali forti	A
Temperatura max di impiego max °C	80	Acidi deboli	A
Resistività volumetrica cm	10 ¹⁷	Acidi forti	B
Fattore di dissipazione 10 ³ Hz	0,1	A = positiva	
Rigidità dielettrica MV/m	32	B = mediocre	
Infiammabilità UL94 > 1,6 mm	HB	C = negativa	
Coefficiente di attrito (a secco)	0,5		
Tutti i dati sono indicativi.			

I dati riportati sono indicativi e possono essere in qualsiasi momento variati dai produttori.

Copyright Gandini Fasteners S.r.l. Tutti i diritti sono riservati. Ogni riproduzione, anche parziale, è vietata senza espressa autorizzazione della Gandini Fasteners S.r.l.

GANDINI FASTENERS SRL viale Pier Paolo Pasolini, 83 - 20099 Sesto S. Giovanni Milano - Italy
Tel. +39 02 241 047 250 Fax +39 02 241 047 74 - 250@gandini.it

Produzione e distribuzione
fasteners, elementi di
fissaggio e lavorazioni
meccaniche

GANDINI FASTENERS SRL
viale Pier Paolo Pasolini, 83
Sesto San Giovanni Mi - Italy

Uffici Commerciali
250@gandini.it
tel +39 02 241 047 250

Amministrazione
350@gandini.it
tel +39 02 241 047 350