

**ARTICOLI TECNICI IN PLASTICA E METALLO**

 Coperchi di protezione  
**062**

Codice	Descrizione	Prezzo euro/1000	Variazione Prezzo %		Confezione	A	B	C	DEF gr
			1	2					
062 0484 000 03	MP 62-0484	400,00	+ 60%	-	50	47,6	50,5	29,5	

Colore	nr del colore
trasparente - naturale	000 (XXX XXXX XXX XX)
<b>Descrizione colore</b> trasparente - naturale	
<b>Uguaglianza</b> Il naturale uguaglia il colore bianco latteo; il trasparente può variare a seconda del materiale	
NB: i colori mostrati sono puramente indicativi. Lo schermo può causare differenze di colore.	

Materiali	nr del materiale
Polietilene a bassa densità Ld - PE	03 (XXX XXXX XXX XX)
<b>Descrizione generale:</b> Il polietilene a bassa densità resiste alla maggior parte degli agenti chimici ed è pertanto particolarmente adatto per realizzare calotte protettive e tappi. La sua grande flessibilità lo rende praticamente infrangibile. Non assorbe umidità e quindi assicura un eccellente isolamento elettrico. Il polietilene non si può incollare e una volta infiammato continua a bruciare	
<b>Caratteristiche fisiche</b>	
Caratteristica	Valore DIN
Densità gr/cm <sup>3</sup>	0,92
Tensione di snervamento MN/m <sup>2</sup>	10
Allungamento alla rottura %	300
Modulo trazione MN/m <sup>2</sup>	180
Resistenza all'urto/intaglio kJ/m <sup>2</sup>	-
Durezza alla pressione sfera MN/m <sup>2</sup>	14
Temperatura max di impiego max °C	70
Resistività volumetrica cm	10 <sup>17</sup>
Fattore di dissipazione 10 <sup>3</sup> Hz	0,0003
Rigidità dielettrica MV/m	60
Infiammabilità UL94 > 1,6 mm	-
Coefficiente di attrito (a secco)	0,17-1,5
<b>Tutti i dati sono indicativi.</b>	

Resistenza ad agenti chimici	
Resistenza a	Valutazione
Benzina	A
Benzene	A
Oli minerali	A
Oli vegetali	A
Alcali deboli	A
Alcali forti	A
Acidi deboli	A
Acidi forti	B
A = positiva	
B = mediocre	
C = negativa	

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