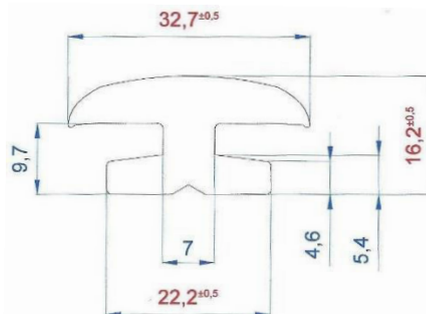
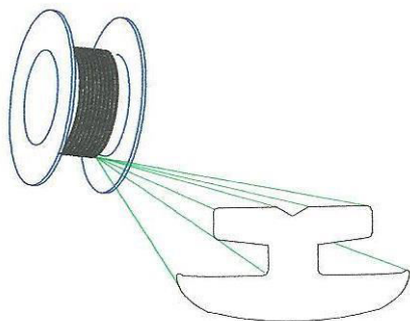


## GUARNIZIONE PER CAVALLETTI IN PVC

### DESCRIZIONE

Guarnizione professionale in PVC per cavalletti, non macchia, ottima resistenza nel tempo.



### DATI TECNICI

Come da test effettuati sul granulo per la produzione del codice C300

**Applicazione:** Estrusione guarnizioni (temperatura da -15°C a +70°C)

**Caratteristiche tecniche:**

Caratteristica	Metodo di prova	UM	Tolleranza	Valore
Densità (colore naturale)	ISO 1183	gr/cm <sup>3</sup>	± 0,02	1,33
Durezza a 15"	ISO 868	Shore A	± 2	60
Carico di rottura	ISO 527	N/mm <sup>2</sup>	≥	12
Allungamento a rottura	ISO 527	%	≥	320

Le caratteristiche tecniche sopra riportate derivano da analisi di laboratorio; le stesse sono da considerarsi indicative e non strettamente vincolanti. I valori sono ottenuti su placche stampate a compressione.

### CONFEZIONAMENTO

- Colori disponibili: Nero
- Confezione da 30 mtl

### AVVERTENZE

AL.CA garantisce la costanza qualitativa in relazione alle proprie specifiche tecniche. Non possiamo assumerci la responsabilità di risultati ottenuti da terzi, dove i metodi di lavoro non sono sotto il nostro diretto controllo. È responsabilità dell'utilizzatore: verificare la validità delle caratteristiche del prodotto, in relazione alle sue necessità produttive; adottare tutte le misure necessarie per la protezione di persone e cose, dalle situazioni che si possono verificare con la messa in opera del prodotto. AL.CA non riconosce nessuna esplicita e/o tacita responsabilità, per danni di qualsiasi genere, accidentali o derivanti dall'uso non appropriato del prodotto, compreso la perdita di profitti. I nostri tecnici sono a disposizione per qualsiasi chiarimento e/o delucidazione tecnica.