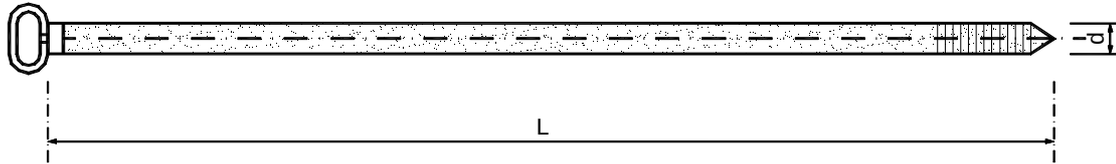


**TABELLA DI NORMALIZZAZIONE DI MATERIALE NON UNIFICATO**



Matricola	Diametro di impiego (mm)	Minima tenuta allo sgancio (kg)	Carico di rottura minimo (kg)	Dimensioni	
				L (mm)	d (mm)
27 70 71	Fino a 50	50	50	210	7,5
27 70 72	Fino a 220			750	

**MATERIALE**

Poliammide 6.6. (norme ISO 187411) di colore nera resistente alla fiamma secondo le norme UL-94HB, agli agenti atmosferici in condizioni di temperatura da -20°C. a +80°C e stabilizzato ai raggi ultravioletti.

A tale riguarda il costruttore deve presentare un'ideonea certificazione in sede di offerta, sulla qualità del materiale utilizzato per la costruzione.

**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Le superfici devono essere rifinite con cura e non presentare bordi o spigoli taglienti. I cinturini devono potersi applicare anche senza l'ausilio di attrezzature specifiche; in particolare devono potersi applicare agevolmente a mano, utilizzando per il serraggio le pinze universali.

**MARCATURE**

Ogni cinturino deve essere contrassegnato in maniera indelebile con il marchio o la sigla del Costruttore.

ESEMPIO DI DESIGNAZIONE ABBREVIATA:

F	A	S	C	E	T	T	A	R	E	S	I	N	A	I	S	O	L	A	N	T	E	5	0	m	m
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---