



"Quick-System" - Tubi corrugati > poliammide 6 > PA 6-HT

TUBO CORRUGATO PER ALTE TEMPERATURE IN POLIAMMIDE 6 (UL94-V2)



Materiale: poliammide 6 modificato.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -25°C / +150°C (con punte fino a +170°C)

Protezione IP: IP 68, IP 69K.

Infiammabilità: antifiama e autoestinguente UL94-V2.

Normative e Certificazioni: VDE (EN/IEC 61386-23), UKCA.

Caratteristiche: buona flessibilità. Resistenza all'acqua, agli oli (max +80°C), alle benzine ed in particolare agli acidi ed ai solventi. Ottima resistenza ai carburanti, agli oli minerali, ai grassi, agli alcali, agli acidi ed alle basi.

Buona resistenza ai raggi UV. Non contiene né cadmio, né silicone, né alogeni. Settori di applicazione: impianti elettrici (secondo DIN EN 60204), impiantistica/bordo macchina.

Resistenza alla compressione: 125 N

Resistenza agli urti: 2 Kg

Resistenza alla trazione: 100 N

(Test realizzati con tubi in dimensione AD21,2 secondo le specifiche DIN EN IEC 61386-23)

Su richiesta: con una maggiorazione sul prezzo, il tubo è fornibile sia in spezzoni sia con apertura laterale su tutta la lunghezza.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	Ø esterno tubo AD	Ø int. x Ø est. mm	raggio di curvatura statico mm (±10%)	raggio di curvatura dinamico mm (±10%)	confezione mt.
PA 6-HT AD10 NERO	10	6,7x10	13	35	50
PA 6-HT AD13 NERO	13	9,7x12,9	20	45	50
PA 6-HT AD15,8 NERO	15,8	12,1x15,7	35	55	50
PA 6-HT AD21,2 NERO	21,2	16,4x21,3	45	75	50
PA 6-HT AD28,5 NERO	28,5	22,9x28,4	55	100	50
PA 6-HT AD34,5 NERO	34,5	28,8x34,4	65	120	25
PA 6-HT AD42,5 NERO	42,5	36,1x42,3	90	150	25



ARTICOLO	Ø esterno tubo AD	Ø int. x Ø est. mm	raggio di curvatura statico mm (±10%)	raggio di curvatura dinamico mm (±10%)	confezione mt.
PA 6-HT AD54,5 NERO	54,5	47,8x54,3	100	190	25