



"Quick-System" - Tubi corrugati > PU/PU B

TUBO CORRUGATO IN POLIURETANO (UL94-HB)

Materiale: poliuretano.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -40°C / +120°C (con punte fino a +150°C)

Protezione IP: IP 68, IP 69.

Infiammabilità: antifiamma UL94-HB.

Normative e Certificazioni: CE.

Caratteristiche: ottima flessibilità (anche a bassa temperatura) grazie alla duttilità del materiale ed alta resistenza all'abrasione. Resistenza all'acqua, ai microbi ed in particolare agli acidi ed ai solventi. Adatto all'utilizzo in installazioni in presenza di benzine, grassi e oli. 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, automotive (soprattutto nella costruzione dei motori).

Resistenza alla compressione: -

Resistenza agli urti: -

Resistenza alla flessione continua: > 40.000

Resistenza alla trazione: N 100

(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	specifica	Ø esterno tubo AD	Ø int. x Ø est. mm	raggio di curvatura statico mm (±10%)	raggio di curvatura dinamico mm (±10%)	confezione mt.
PU AD13 NERO	profilo normale	13	8,8x13	15	40	50
PU AD15,8 NERO	profilo normale	15,8	11,4x15,8	22	55	50
PU B AD21,2 NERO	profilo largo	21,2	15,2x21,2	35	75	50
PU B AD28,5 NERO	profilo largo	28,5	22x28,5	45	100	50
PU B AD34,5 NERO	profilo largo	34,5	27,5x34,5	50	120	25
PU B AD42,5 NERO	profilo largo	42,5	35,5x42,5	80	150	25
PU B AD54,5 NERO	profilo largo	54,5	47x54,5	100	190	25



ARTICOLO	specifica	Ø esterno tubo AD	Ø int. x Ø est. mm	raggio di curvatura statico mm (±10%)	raggio di curvatura dinamico mm (±10%)	confezione mt.
----------	-----------	----------------------	-----------------------	---	---	-------------------