



Tubo lineare in co-poliuretano 55 Shore D

Tubi pneumatici



Tubo di elevata flessibilità e con ottimi raggi di curvatura, racchiude in unico prodotto le migliori proprietà del poliuretano e del poliammide.

CARATTERISTICHE

APPLICAZIONI: Realizzati con un'esclusiva miscela in co-poliuretano, rappresentano la soluzione ideale per il mercato della pneumatica industriale in cui sono necessari raggi di curvatura molto ristretti, pressioni fino a 12 bar e maneggevolezza nei montaggi grazie al per fetto inserimento nei raccordi ad innesto rapido. Buone tolleranze e discreta resistenza all'acqua e all'abrasione.

COLORE: naturale e nero, altri colori disponibili a richiesta.

TEMPERATURE D'ESERCIZIO:
da -40° a +100°

IMBALLO: rotoli da 100 mt.

CODICE ARTICOLO	Diam. interno mm	Diam. esterno mm	Spessore mm	Press. esercizio bar a 23°C	Press. scoppio bar a 23°C	Raggio curvatura mm
TFTCOPU4X2	2.0000	4	1.0000	29	88	10
TFTCOPU4X2,5	2.5000	4	0.7500	22	65	10
TFTCOPU6X4	4.0000	6	1.0000	19	57	15
TFTCOPU8X6	6.0000	8	1.0000	16	47	25
TFTCOPU10X8	8.0000	10	1.0000	12	36	35
TFTCOPU12X10	10.0000	12	1.0000	8	25	60
TFTCOPU12X9	9.0000	12	1.5000	13	40	45
TFTCOPU14X12	12.0000	14	1.0000	7	22	60
TFTCOPU14X10	10.0000	14	2.0000	16	47	50