

TUBO AGILITY

TUBI FLESSIBILI › Tubi per Automazione e Robotica

Tubo flessibile realizzato con tessuto in poliestere spalmato di PVC di colore giallo o rosso, spirale metallica esterna ricoperta da un nastro di poliestere di colore nero. Estremità con manicotti lisci con parete rinforzata privi di spirale metallica. Interno perfettamente liscio se teso. Elevata resistenza alla trazione per la costruzione tramite cuciture.

Temperatura di esercizio: -20° $+90^{\circ}$ C .

Raggio di curvatura 0,7 volte il diametro.

Diametri di produzione dal 102 al 1200.

Lunghezze standard: 4 – 6 metri, altre a richiesta.

Estremità rinforzabili da cerchi rigidi inseriti, occhielli metallici cuciti per passaggio al suolo o cavi sospesi tramite ganci e anelli.

Ideale per la conduzione in pressione di aria calda prodotta dai riscaldatori portatili. Particolarmente indicato negli impianti sportivi di addestrament cani da soccorso e difesa, parco giochi , scuole e asili. Il tubo può essere utilizzato anche in caso di leggera aspirazione.

Tubo ideale per l'addestramento cinofilo, dei cani in genere.

Dimensione mm	Depressione mBar	Pressione massima mBar
102	50	3000
127	50	3000
152	50	3000
160	50	3000
178	50	2750
203	50	2750
220	30	2750



Mastertubi.it/q?319

229	30	2750
254	30	2250
305	30	1750
356	30	1500
380	30	1300
407	30	1250
425	30	1200
457	30	1100
508	25	1000
525	25	1000
600	20	850
760	15	750