

ARIANNA PU



IT **Tubo in TPU di colore blu, con rinforzo in filato di poliestere ad alta tenacità.** Molto leggero e flessibile anche alle basse temperature; elevata resistenza all'abrasione, alla flessione e all'idrolisi. Alto margine di sicurezza sui raccordi.

• Aria compressa, pneumatica, circuiti di raffreddamento, verniciatura a pistola, sabbatura e ovunque sia richiesta resistenza all'abrasione.

EN **Blue TPU hose with high tenacity polyester yarn reinforcement.** Very light and flexible even at low temperatures; high resistance to abrasion, bending and hydrolysis. High safety margin on fittings.

• Compressed air, pneumatics, cooling circuits, gun painting, sand-blasting and wherever abrasion resistance is required.

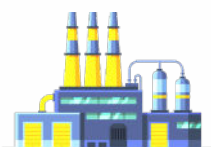
COD. AU


Ø mm 6-13



Tubo in TPU
TPU hose

Rinforzo tessile in fibra di poliestere
Polyester yarn reinforcement



SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA		CODICE	Ø INT.	Ø EST.	PESO	P.E.	P.S.	R. CURVATURA	LG. ROTOLO	VOL.
		CODE	Ø INT.	Ø EST.	WEIGHT	W.P.	B.P.	BENDING	COIL LGTH.	VOL.
			mm	mm	g/m	bar	bar	mm	m	m ³
 disponibile a magazzino available on stock	+80°C	AU010060010000	6	10	60	20	60	30	100	0,020
	-40°C	AU010065010000	6,5	10	55	20	60	30	100	0,020
		AU010075011500*	7,5	11,5	75	20	60	40	100	0,025
		AU010080012000	8	12	75	20	60	40	100	0,025
		AU010095013500	9,7	13,7	90	20	60	50	100	0,032
		AU010100014500	10	14,5	105	20	60	50	100	0,035
		AU010110016000	11	16	130	20	60	60	100	0,041
		AU010120017500	12	17,5	155	20	60	60	100	0,049
		AU010130019000	13	19	185	20	60	70	100	0,058

*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite.

*Available on request, contact our sales office for more info and quantities.

I dati tecnici riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità.

The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity.