



ADFlex Air TPU

Tubo doppio strato in poliuretano termoplastico con rinforzo in poliestere ad alta tenacità (hiPES). Ideale per ambienti di lavoro dove è richiesta una superiore resistenza all'abrasione meccanica, come officine e autorimesse, o contatto con solventi e vernici, come negli impianti di verniciatura.

Diametri interni: da 6mm a 16mm
Pressione d'esercizio: 15 bar (215 psi)
Fattore di Sicurezza: 3:1
Marcafitura: ADFLEX TPU - DN(XX) - WP(XX)Bar T.
-20°/+60°C - MADE IN ITALY

ADFlexAir TPU

Double layer hose in thermoplastic polyurethane with high tenacity polyester reinforcement (hiPES). Ideal for working environments where superior resistance to mechanical abrasion is required, such as workshops and garages, or contact with solvents and paints, as in painting plants.

Internal diameters: from 6mm to 16mm
Operating pressure: 15 bar (215 psi)
Safety factor: 3:1
Marking: ADFLEX TPU - DN(XX) - WP(XX)Bar T.
-20°/+60°C - MADE IN ITALY

Codice	Ø (mm)	g/m	Materiali			P.E. (bar)	P.S. (bar)	T. Utilizzo (°C)	Min. Curva (mm)	EAN	
			Int.	Est.	Riga						
ADAIR TPU 0610	06x10	65	●	●	/	15 Bar	45 Bar	-20°/+60°	55	50 m	8019071005250
										100 m	8019071005267
ADAIR TPU 0812	08x12	80	●	●	/	15 Bar	45 Bar	-20°/+60°	65	50 m	8019071005274
										100 m	8019071005281
ADAIR TPU 1015	10x15	120	●	●	/	15 Bar	45 Bar	-20°/+60°	75	50 m	8019071005298
										100 m	8019071005304
ADAIR TPU 1319	13x19	185	●	●	/	15 Bar	45 Bar	-20°/+60°	105	50 m	8019071005311
										100 m	8019071005328
ADAIR TPU 1623	16x23	260	●	●	/	15 Bar	45 Bar	-20°/+60°	115	50 m	8019071005335
										100 m	8019071005342