

IT Tubo in PVC/NBR di colore nero rinforzato con spirale in PVC rigido antiurto di colore grigio. Grazie alla sua particolare formulazione mista a gomma nitrilica, ha un'elevata flessibilità a temperature estreme. Il suo profilo con spirale leggermente sporgente, garantisce un facile scorrimento sul terreno e una raccordatura semplice e sicura. A richiesta, si produce nella versione antistatica con cordicella di rame (Cod. TL 02).

- Aspirazione e mandata di liquidi in genere, è particolarmente idoneo per impiego su carri botte, anche a bassissime temperature.

EN PVC/NBR hose reinforced with a grey anti-shock rigid PVC spiral. Its particular mixed rubber nitrilic formulation gives it a high flexibility at extreme low temperatures. Its profile with a slightly protruding spiral guarantees an easy dragging on the ground and an easy and safe connection. AS version with copper wire on request (Cod. TL 02).

- Suction and delivery of liquids and waste water in general; ideal to be used on tank trucks, even at **extremely low temperatures**.



COD. TL 01

Ø mm 50,8-102

Spirale in PVC rigido antiurto leggermente esposta
Slightly exposed anti-shock rigid PVC spiral



Tubo in PVC-NBR
PVC-NBR hose

SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA	CODICE	Ø INT.	SPESS. MIN.	SPESS. MAX.	PESO	P.E.	P.S.	DEPR.	R. CURVATURA	LG. ROTOLO	VOLUME
	CODE	Ø INT.	MIN WALL TH.	MAX WALL TH.	WEIGHT	W.P.	B.P.	VACUUM	BENDING	COIL LGTH.	VOLUME
		mm	mm	mm	g/m	bar	bar	m H ₂ O	m ²	m	m ³
	TL0105200000*	50,8	3,8	4,7	880	3,3	10	9	145	50	0,260
	TL0106300000*	63,5	3,9	5,0	1290	3,0	9	9	200	50	0,529
	TL0107600000*	76,2	4,0	5,2	1530	2,5	7,5	9	225	50	0,624
	TL0108000000*	80,0	4,0	5,6	1700	2,5	7,5	9	225	50	0,657
	TL0109000000*	90	4,2	7,0	2110	2,5	7,5	9	225	50	0,749
	TL0110200000*	102	4,8	7,5	2600	2,2	6,5	9	300	30	0,674



ARTICOLI DELLA STESSA SERIE
ITEMS IN THE SAME SERIES



APOLLO SUPERFLEX 2 (cod. SF01) p.71



APOLLO SUPERFLEX (cod. AS 01) p.70

*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% umidity.