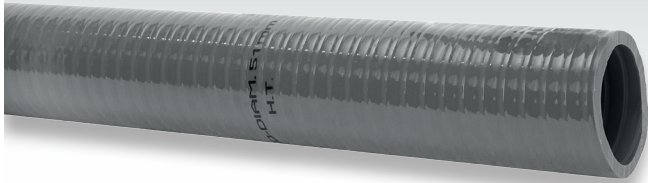


FLEXPOMP/GR



IT IMPIEGO

Tubo in pvc con spirale in pvc idoneo per passaggio di liquidi, fanghi e materiali abrasivi non secchi.

- **TEMPERATURA:** -25°C +60°C

STRUTTURA

- **Sottostrato:** liscio in pvc grigio.
- **Rinforzi:** spirale in pvc rigido antiurto color bianco.
- **Copertura:** in pvc grigio resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici.
- **Superficie:** liscia.
- **Marcatura:** ad inchiostro "H.T. - FLEXPOMP/GR - d.i. - ITALY".

EN APPLICATION

Pvc wire pvc hose suitable for loading of liquids, slurries and no dry bulk material.

- **TEMPERATURE RANGE:** -25°C +60°C

CONSTRUCTION

- **Tube:** smooth grey pvc.
- **Reinforcement:** impact and crush resistant white pvc helix.
- **Cover:** abrasion and weathering resistant grey pvc.
- **Surface:** smooth.
- **Branding:** ink marking "H.T. - FLEXPOMP/GR - i.d. - ITALY".

DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER		SPESSORE THICKNESS		PESO TEORICO WEIGHT		PRESSIONE ESERCIZIO WORKING PRESSURE		ASPIRAZ. VACUUM	RAGGIO CURVATURA BENDING RADIUS		LUNGHEZZA LENGTH	
mm	inch	mm	inch	kg/mt	lbs/ft	bar	psi	bar	mm	inch	mt	ft
80	3.5/32"	7	5/18"	2.20	1.46	6.5	97.5	0.9	520	20.47"	30	98.4
102	4"	8	5/16"	3.36	2.26	5	75	0.9	663	26.10"	30	98.4

Tutti i dati tecnici sono riferiti ad una temperatura di 23° C ±2° C (ISO 291) - tolleranze su tutti i diametri indicati ±5%.

All technical specifications apply to a temperature of 23° C ±2° C (ISO 291) - tolerance on all specifications ±5%.

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta - Le caratteristiche e i dati tecnici possono essere modificati senza preavviso.

Other diameters and/or pressures are feasible upon request - The characteristics and technical data could be changed without warning.