

# ALIMPOMP/PRESS/TR



## IT IMPIEGO

**Tubo in pvc spirale retinato alimentare** idoneo per aspirazione e mandata di fluidi in genere.

**Normative di riferimento:** **REG( EU) 10/2011 CL. A-B-C-D1.**

• **TEMPERATURA:** -5°C +65°C

## STRUTTURA

- **Sottostrato:** liscio in pvc trasparente.
- **Rinforzi:** spirale metallica incorporata con tessuti sintetici ad alta resistenza.
- **Copertura:** in trasparente resistente all'abrasione, agli olii, ai carburanti e agli agenti atmosferici.
- **Superficie:** liscia.
- **Marcatura:** ad inchiostro "ALIMPOMP PRESS FOOD QUALITY - I.D. - REG (EU) 10/2011 CL A-B-C-D<sub>1</sub> - PHTHALATE FREE - Italy lotto".

**Disponibile su richiesta:** versione oil.

## EN APPLICATION

**Food quality Pvc hose** suitable for suction and delivery.

**Standards:** **REG( EU) 10/2011 CL. A-B-C-D1.**

• **TEMPERATURE RANGE** -5°C +65°C

## CONSTRUCTION

- **Tube:** transparent smooth PVC.
- **Reinforcement:** steel wire helix with high strength synthetic textile plies.
- **Cover:** abrasion, oils, fuels and weathering resistant PVC.
- **Surface:** smooth.
- **Branding:** nk marking "ALIMPOMP PRESS FOOD QUALITY - I.D. - REG (EU) 10/2011 CL A-B-C-D<sub>1</sub> - PHTHALATE FREE - Italy lotto".

**Available on request:** oil version.

DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER		DIAMETRO ESTERNO OUTSIDE DIAMETER		PESO TEORICO WEIGHT		PRESS. ESERCIZIO WORKING PRESSURE		PRESS. SCOPPIO BURST PRESSURE		ASPIRAZ. VACUUM	RAGGIO CURVATURA BENDING RADIUS		LUNGHEZZA LENGTH	
mm	inch	mm	inch	kg/mt	lbs/ft	bar	psi	bar	psi	bar	mm	inch	mt	ft
19	3/4"	29	1.5/32"	0.42	0.28	20	300	60	900	0.9	85	3.34	60	196.80
25	1"	36	1.13/32"	0.67	0.44	20	300	60	900	0.9	90	3.54	60	196.80
32	1.1/4"	43	1.11/16"	0.80	0.53	16	240	48	720	0.9	110	4.33	60	196.80
35	1.3/8"	47	1.3/4"	1.05	0.55	14	210	42	630	0.9	120	4.72	60	196.80
40	1.1/2"	52	2"	1.10	0.70	14	210	42	630	0.9	130	5.12	30	100
45	1.3/4"	58	2.1/4"	1.40	0.93	14	210	42	630	0.9	155	6.10	30	100

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.