

# SANIPOMP®/EXTRA (315 35)



## IT IMPIEGO

**Tube in gomma spiralato liscio** estremamente robusto impiegato come collegamento per lo scarico dei WC delle imbarcazioni: prerogativa è quella di **evitare la propagazione degli odori** derivanti dal passaggio degli scarichi delle toilette. I materiali utilizzati garantiscono una **Superficie** interna liscia, antiaderente, inodore, resistente alla formazione della flora batterica, agli acidi, alle basi e con un basso coefficiente d'attrito e bassa permeabilità. Utilizzato anche per la connessione di serbatoi biologici, pompe biologiche e pompe di sentina nelle imbarcazioni da diporto.

**Normative di riferimento:** conforme alle norme **EURO-PEE**, agli standard **F.D.A.** e alle **ISO 8099 : 2000**.

- **TEMPERATURA:** -40°C +120°C

## STRUTTURA

- **Sottostrato:** liscio in gomma butilica bianca resistente alla diffusione di cattivi odori ed alla formazione della flora batterica con livello di permeabilità inferiori all'1%, valore inferiore di 15 volte a quello dei tubi in pvc/termoplastici e inferiore di 10 volte a quello dei tubi in gomma SBR e/o NBR presenti sul mercato.
- **Rinforzi:** doppia spirale metallica incorporata con filati sintetici ad alta resistenza.
- **Copertura:** in gomma speciale bianca profumata alla vaniglia, resistente all'abrasione, ai detersivi, all'ozono, all'acqua di mare e agli agenti marini.
- **Superficie:** liscia ad impressione tela.
- **Marcatura:** listino blu "H.T. - SANIPOMP/EXTRA - ODOUR SHIELD - 5 YEARS WARRANTY - BUTYL W.P. 7 BAR (100 PSI) - ISO 8099 : 2000 - Made in Italy".

## EN APPLICATION

**Hardwall smooth cover rubber hose** extremely flexible designed as sewage pipe for marine toilets. Its main advantage is **to avoid the spreading of odours from the toilet drains**.

**Standards:** according to **EUROPEAN, FDA** and **ISO 8099: 2000** standard.

- **TEMPERATURE RANGE:** -40°C +120°C

## CONSTRUCTION

- **Tube:** white, smooth, odour-free and anti-bacterial food quality rubber (butyl). Permeability level lower than 1%, this value is 15 times less than pvc/thermoplastic hoses one, 10 times less than SBR or NBR rubber hoses one, present on the market.
- **Reinforcement:** double steel wire helix with high strength synthetic textile yarn.
- **Cover:** white, abrasion, ozone, sea water and marine agents resistant rubber. Vanilla scented.
- **Surface:** smooth fabric finished.
- **Branding:** blue transfer tape "H.T. - SANIPOMP/EXTRA - ODOUR SHIELD - 5 YEARS WARRANTY - BUTYL W.P. 7 BAR (100 PSI) - ISO 8099 : 2000 - Made in Italy".

DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER		DIAMETRO ESTERNO OUTSIDE DIAMETER		PESO TEORICO WEIGHT		PRESSIONE ESERCIZIO WORKING PRESSURE		PRESSIONE 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
16	5/8"	26	1.1/32"	0.45	0.30	7	105	21	315	0.9	35	1.38"	30.5	100
19	3/4"	29	1.5/32"	0.48	0.32	7	105	21	315	0.9	40	1.57"	30.5	100
25	1"	35	1.3/8"	0.52	0.35	7	105	21	315	0.9	50	1.97"	30.5	100
30	1.3/16"	40	1.9/16"	0.67	0.45	7	105	21	315	0.9	60	2.36"	30.5	100
38	1.1/2"	48	1.7/8"	0.85	0.57	7	105	21	315	0.9	80	3.15"	30.5	100
40	1.9/16"	50	1.32/32"	0.89	0.60	7	105	21	315	0.9	85	3.35"	30.5	100
51	2"	61	2.13/32"	1.11	0.75	7	105	21	315	0.9	100	3.94"	30.5	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.