

5 years warranty



SANIPOMP/EXTRA

5 lat gwarancji

ZASTOSOWANIE:

Waż gumowy bardzo elastyczny, przeznaczony do kanalizacji w przemyśle morskim. Jego główną zaletą jest wyeliminowanie rozprzestrzeniania się nieprzyjemnych zapachów z odpływów toalet. **Standardy:** Zgodny z europejskimi standardami, **FDA i ISO 8099 : 2000.**

ZAKRES TEMPERATUR: -40°C +120°C

STRUKTURA:

WARSTWA WEWNĘTRZNA: gładka, biała, bezzapachowa i przeciwbakteryjna guma (butyl). Poziom przepuszczalności niższy niż 1%, ta wartość jest 15 razy niższa niż w węzach PVC / termoplastycznych. 10 razy mniej niż w węzach gumowych SBR czy NBR.

WZMOCNIENIE: podwójny oplot stalowy z silnym syntetycznym tekstylnym włóknem.

WARSTWA ZEWNĘTRZNA: biała, odporna na ścieranie, warunki atmosferyczne, pachnąca wanilią.

POWIERZCHNIA: gładka, wykończona materiałem.

OZNACZENIE NA WĘŻU: niebieski ciągły pasek „H.T. – SANIPOMP/EXTRA – ODOUR SHIELD – 5 YEARS WARRANTY – BUTYL W.P. 7 BAR (100 PSI) ISO 8099 : 2000 - Made in Italy ”

WSPÓŁCZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA: 3:1

Inne średnice i/lub ciśnienia dostępne są na życzenie. Właściwości i dane techniczne mogą być zmieniane bez uprzedzenia.

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 time less than PVC/thermoplastic hoses one, 10 time 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 ”

SAFETY FACTOR: 3:1

Other diameters and/or pressures are available on request. The characteristics and technical data could be changed without warning.

Średnica wew. Inside diameter		Średnica zew. Outside diameter		Waga Weight	Ciś. robocze Working pressure		Ciś. rozrywające Burst pressure		Podciśnienie Vacuum	Promień gięcia Bending radius	Długość Length
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	bar	mm	m
16	5/8"	26	1.1/32"	0,45	7	105	21	315	0,9	35	30,5
19	3/4"	29	1.5/32"	0,48	7	105	21	315	0,9	40	30,5
25	1"	35	1.3/8"	0,52	7	105	21	315	0,9	50	30,5
30	1.3/16"	40	1.9/16"	0,67	7	105	21	315	0,9	60	30,5
38	1.1/2"	48	1.7/8"	0,85	7	105	21	315	0,9	80	30,5
40	1.9/16"	50	1.31/32"	0,89	7	105	21	315	0,9	85	30,5
51	2"	61	2.13/32"	1,11	7	105	21	315	0,9	100	30,5