

## LAVTUB/OCEAN



### ZASTOSOWANIE:

Wąż PVC nieskręcający się, nietoksyczny, odpowiedni do urządzeń myjących używanych w przemyśle morskim.

**ZAKRES TEMPERATUR:** -10°C +60°C

### STRUKTURA:

**WARSTWA WEWNĘTRZNA:** niebieska, gładka, nietoksyczna, odporna na glony mieszanka PVC.

**WZMOCNIENIE:** nieskręcające się, silne syntetyczne włókno tekstylne.

**WARSTWA ZEWNĘTRZNA:** odporna na warunki atmosferyczne i większość chemikaliów, krystaliczna niebieska przezroczysta PVC.

**POWIERZCHNIA:** gładka, wytłaczana.

**OZNACZENIE NA WĘŻU:** drukowane „H.T. - OCEAN ANTITOROSION - ANTI ALGAE - D.I. - MADE IN ITALY”

**WSPÓŁCZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA:** 3:1

### APPLICATION:

Netted PVC hose anti-torsion no toxic suitable for wash down services on marine pleasure crafts.

**TEMPERATURE RANGE:** -10°C +60°C

### CONSTRUCTION:

**TUBE:** blue, smooth non toxix and algae-free PVC compound.

**REINFORCEMENT:** anti-torsion high strength synthetic textile yarn.

**COVER:** weathering and most chemicals resistant crystal blue transparent PVC.

**SURFACE:** smooth extruded.

**BRANDING:** ink marking „H.T. - OCEAN ANTITOROSION - ANTI ALGAE - D.I. - MADE IN ITALY”

**SAFETY FACTOR:** 3:1

Podane charakterystyki odnoszą się do zakresu temperatur od 23°C ± 2°C (ISO 291) - przy tolerancji ± 5%

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

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

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		Promień gięcia Bending radius	Długość Length
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	m
12/13	1/2"	17	21/32"	0,15	8	120	24	360	65	25/50
15/16	5/8"	21	27/32"	0,20	8	120	24	360	75	25/50
19/20	3/4"	25	1"	0,30	8	120	24	360	95	25/50
25	1"	32	1.1/4"	0,44	7	105	21	315	125	25/50