



PVC

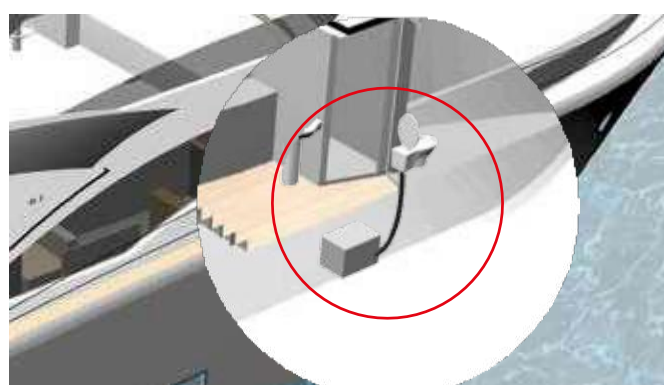


- **Nuova generazione di tubi inodore.**
New generation of odorless hoses.
- **Rinforzo in filo d'acciaio.**
Steel wire reinforcement.
- **Estremamente flessibile.**
Extremely flexible.

IMPIEGO APPLICATIONS

Studiato appositamente come flessibile di scarico acque nere nelle toilettes di barche, caravan, etc. Grazie al materiale speciale con cui viene prodotto, è una valida alternativa al tubo in gomma, con i seguenti vantaggi: maggior flessibilità e leggerezza, maggior economicità, massima impermeabilità ai cattivi odori.

The low odour permeability of Sanisteel delivery hose makes it ideal for conveyor products where odour is a problem; i.e. toilet hoses on boats, trailers, caravans. Advantages compared to standard rubber hoses: more economical; higher odour-resistant; lighter and extra flexible.



STRUTTURA BODY

A Miscela interna Internal composition	mescola speciale in pVc che impedisce la propagazione dei cattivi odori. special pVc compound that prevents bad odours.
B Inseri Reinforcement	In acciaio antiurto e ultraflessibile. Steel wire ultra-flexible.
C Copertura Cover	Resistente al deterioramento causato da ozono e UV. Resistant to ozone and UV caused damages the outer material is slightly UV stabilised.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	27	8,5	24	0,9	340	30	25
25	33	8,5	24	0,9	520	38	25
30	38,4	8	24	0,9	630	60	25
38	47	8	24	0,9	800	76	25
40	50	8	24	0,9	950	80	25
50	60	8	24	0,9	1020	100	25

FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMEND CLAMP/COLLAR

- stf - fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-211)
- stc - fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 212-214)



MARCATURA MARKING:
SANISTEEL WC LOW PERMEABILITY
CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE BIANCO
PACKAGING IN WHITE POLYETHYLENE



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F