



**RUBBER**



**IMPIEGO  
APPLICATIONS**

Tubo in PE tipo PELD per uso alimentare, idoneo al passaggio di acqua sia calda che fredda. prodotto secondo normativa fda title 21 parts 170 to 199 item 177.2600 conforme dm 174, ce 1935/2004 e eu 10/2011.

PELD type PE hose for food use, suitable for the passage of both hot and cold water. produced according to fda-title 21 parts 170 to 199 item 177.2600 and dm 174, ce 1935/2004 and EU 10/2011.

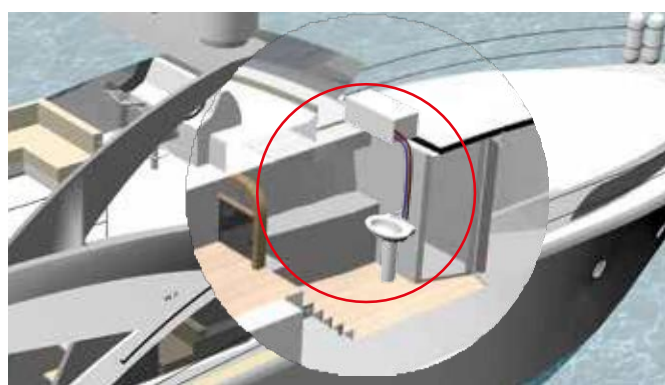


**STRUTTURA  
BODY**

<b>A</b>	<b>Sottostrato tube</b>	In polietilene PE a bassa densità conforme al passaggio di liquidi alimentari. Low-density PE polyethylene for liquids foodstuffs.
<b>C</b>	<b>Copertura Cover</b>	Polietilene PE Polyethylene PE
	<b>Superficie Surface</b>	Liscia di colore rosso o blu. Smooth in the color red or blue.



- **Poco sensibile all'effetto "click" e "stress cracking".**  
Low sensible to the "click" and "stress cracking" effect.
- **totalmente riciclabile.**  
totally recyclable.
- **Ottima flessibilità.**  
Very good flexibility.



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
9	12	7	28	-	-	120	50
11	15	7,5	30	-	-	250	50



**NORME NORMS:**  
ISO 1307

**MARCATURA MARKING:**  
BOILER PE(D Ø in 57) MADE IN ITALY

**CONFEZIONAMENTO BOX:**  
IMBALLO IN POLIETILENE TRASPARENTE  
PACKAGING IN TRANSPARENT POLYETHYLENE

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DISPONIBILE**  
DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



**-20°C / +60°C**  
**-4°F / +140°F**