

# DRENO/321-10VL Y2X

Per drenaggio di acqua piovana dai serbatoi a tetto galleggiante contenenti idrocarburi con contenuto aromatico non superiore al 75%. Fornito con raccordi pressati o vulcanizzati alle estremità

*Mandrel built spiral hose for drainage of floating roofs of tanks containing petroleum products with max. 75% aromatic content. With vulcanized couplings.*



## Caratteristiche tecniche

<b>Sottostrato</b>	In gomma sintetica nera liscia
<b>Rinforzi</b>	Spirale metallica incorporata tra inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza
<b>Copertura</b>	In sintetica nera, resistente ai prodotti petroliferi con contenuto aromatico max. 75%. Superficie liscia ad impressione tela
<b>Temperatura</b>	- 20 °C + 80 °C
<b>Marcatura</b>	 linea di fede per il montaggio

## Technical Characteristics

<b>Tube</b>	<i>Black smooth synthetic rubber</i>
<b>Reinforcement</b>	<i>Textile plies and helix wire embedded.</i>
<b>Cover</b>	<i>Black synthetic rubber, resistant against petroleum products with max. 75% aromatic content. Fabric impression.</i>
<b>Temperature</b>	<i>- 20 °C + 80 °C</i>
<b>Marking</b>	 <i>Reference line for mounting</i>

## Misure / Sizes

Diametro interno Inner Diameter	Spessore parete Wall Thickness	Diametro esterno Outside Diameter	Peso Weight	Raggio di curvatura Bending Radius
mm	mm	mm	Kg/m	mm
63	13	89	4,75	315
76	13	102	5,55	380
102	13	128	7,55	510
152	14,5	181	11,00	760