


# Codice Dianflex: 330-LSSG

DENOMINAZIONE HOSE NAME		SPIRAL AL SG				Notes
FAMIGLIA HOSE CLASS		Tubo spiralato Spiral hose / suction hose				
PROPRIETA' PROPERTY	QUALITA' ALIMENTARE* FOOD QUALITY*	SI YES V. doc. all.	CONFORMITA' RoHS RoHS COMPLIANCE		SI YES V. doc. all.	
	ESENTE DOP DOP FREE ESENTE DA METALLI PESANTI FREE OF HEAVY METALS	SI YES SI YES	RESISTENZA ALLE INTEMPERIE WEATHERPROOF SOLUBILITA' IN ACQUA SOLUBILITY IN WATER		SI YES NO	
	TEMPERATURA D'ESERCIZIO WORKING TEMPERATURE 4 STAGIONI 4 SEASONS	-10° +60° SI YES	ANTIALGA SEAWEEEDPROOF TREATMENT		NO	
CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL REQUIREMENTS				W.P. BAR	B.P. BAR	RADIUS
	id	gr	mt			
	20	230	25	10	30	110
	25	280	25	9	27	140
	30	350	25	8	24	175
	35	425	25	8	24	190
	40	510	25	6	18	220
	50	760	25	6	18	275
	60	920	25	5	15	330
	80	1480	25	4	12	550
MATERIALI MATERIALS		Unità di misura Unit of measure	Tolleranza Margin of error	Tipo - Durezza - Colore Type - Shore - Color		
	Unico strato Single layer	Sh A	± 2 Sh A	PVC - 65 Sh - giallo PVC - 65 Sh - yellow		
	Righe Stripes	Sh A	± 2 Sh A	-		

<b>IMBALLO PACKAGING</b>	Rolls in film PE estensibile bianco coprente con etichetta descrittiva e barcode EAN-13 <i>Rolls wrapped in stretchable PE white film with EAN-13 VARIABLE barcode</i>	
<b>ALTRO MORE</b>	<p><b>APPLICAZIONI</b></p> <p>Impiegato per il travaso di autocisterne, cisterne, serbatoi, nell'industria alimentare e in tutti gli impieghi generici nell'industria e nell'agricoltura.</p> <p>Il prodotto è entro i limiti di migrazione globale secondo la direttiva 2002/72 EC e successive modifiche per gli alimenti che prevedono l'impiego di simulanti del tipo A-B-C.</p> <p>Temperatura d'impiego da -10° C a +50° C</p> <p><b>STRUTTURA</b></p> <p>Tubo flessibile in PVC plastificato con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto. Interno liscio.</p> <p>Colore: giallo con spirale gialla</p> <p><b>MATERIALI</b></p> <p>Atossico secondo DM 21/3/73 e successive modifiche, direttiva CEE 90/128 e modifiche</p>	