


Codice Dianflex: 330-LSAS

DENOMINAZIONE HOSE NAME		SPIRAL AL S					Notes																																																						
FAMIGLIA HOSE CLASS		Tubo spiralato <i>Spiral hose / suction hose</i>																																																											
PROPRIETA' PROPERTY	QUALITA' ALIMENTARE* FOOD QUALITY*	SI YES <i>V. doc. all.</i>	CONFORMITA' RoHS RoHS COMPLIANCE			SI YES <i>V. doc. all.</i>																																																							
	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 SEAWEEPPOOF TREATMENT			NO																																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">id</th> <th rowspan="2">gr</th> <th rowspan="2">mt</th> <th colspan="2">W.P.</th> <th rowspan="2">RADIUS</th> </tr> <tr> <th>BAR</th> <th>B.P. BAR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20</td> <td>210</td> <td>25</td> <td>10</td> <td>30</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>250</td> <td>25</td> <td>9</td> <td>27</td> <td>140</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>330</td> <td>25</td> <td>8</td> <td>24</td> <td>175</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>400</td> <td>25</td> <td>8</td> <td>24</td> <td>190</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>480</td> <td>25</td> <td>6</td> <td>18</td> <td>220</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>700</td> <td>25</td> <td>6</td> <td>18</td> <td>275</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>900</td> <td>25</td> <td>5</td> <td>15</td> <td>330</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>1450</td> <td>25</td> <td>4</td> <td>12</td> <td>550</td> </tr> </tbody> </table>						id	gr	mt	W.P.		RADIUS	BAR	B.P. BAR	20	210	25	10	30	110	25	250	25	9	27	140	30	330	25	8	24	175	35	400	25	8	24	190	40	480	25	6	18	220	50	700	25	6	18	275	60	900	25	5	15	330	80	1450	25	4	12
id	gr	mt	W.P.		RADIUS																																																								
			BAR	B.P. BAR																																																									
20	210	25	10	30	110																																																								
25	250	25	9	27	140																																																								
30	330	25	8	24	175																																																								
35	400	25	8	24	190																																																								
40	480	25	6	18	220																																																								
50	700	25	6	18	275																																																								
60	900	25	5	15	330																																																								
80	1450	25	4	12	550																																																								
MATERIALI MATERIALS		Unità di misura <i>Unit of measure</i>	Tolleranza <i>Margin of error</i>	Tipo - Durezza - Colore <i>Type - Shore - Color</i>																																																									
	Unico strato <i>Single layer</i>	Sh A	± 2 Sh A	PVC - 65 Sh - trasparente PVC - 65 Sh - transparent																																																									
	Righe <i>Stripes</i>	Sh A	± 2 Sh A	-																																																									

IMBALLO PACKAGING	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>	
ALTRO MORE	<p>APPLICAZIONI</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>Temperatura d'impiego da -10° C a +60° C</p> <p>STRUTTURA</p> <p>Tube flessibile in PVC plastificato con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto. Interno liscio.</p> <p>Colore: trasparente con spirale avorio.</p> <p>MATERIALI</p> <p>Idoneo al trasporto di alimenti secondo il regolamento Europeo UE 10/2011 (classi A, B, C)</p>	