

REDSPIR SUPER SPH

Phthalate-free, low temperature, heavy duty flexible hose for suction and delivery of liquids & foodstuffs

Tuyau flexible à basse température de qualité alimentaire sans phtalate pour le pompage et le refoulement de liquide pour un usage très soutenu










Structure: Flexible hose made out of phthalate-free, very soft, low temperature resistant, food-grade PVC wall in accordance with the modified EU regulation 10/2011 (simulant A, B, C, D1) and CE 1935/2004, reinforced with shock resistant PVC spiral.

Applications: Designed for low temperature heavy duty suction and delivery of high quality liquids & foodstuffs compatible with PVC.



Structure : Tuyau flexible fait d'une paroi PVC très souple sans Phtalate de qualité alimentaire selon la norme UE 10/2011 modifiée (simulant A, B, C, D1) et CE 1935/2004, renforcé d'une spirale en PVC rigide de qualité antichoc.


Applications : Conçu pour une utilisation soutenue à basse température d'aspiration et de refoulement de liquides alimentaires de forte valeur ajoutée, compatibles avec le PVC.

						
int mm	ext mm	kg/m	mm	bar	bar	m
40	50,4	0,870	200	10	0,95	25
51	62,6	1,230	250	8	0,95	25
60	72,0	1,555	280	8	0,90	25
63	75,4	1,635	290	7	0,90	25
70	82,4	1,865	310	7	0,90	25
76	89,0	2,050	350	7	0,90	25
80	93,0	2,255	370	7	0,90	25
90	103,4	2,612	410	5	0,90	25
102	116,0	3,075	480	5	0,90	25
120	136,4	4,100	640	5	0,85	25
152	176,0	6,300	750	3	0,80	25



Phthalate Free!

Printing | Marquage :

REDSPIR SUPER SPH 
 PHTHALATE FREE
 CE 10/2011 n°lot

Temperature | Température :

- 25 / + 55 °C
 - 13 / + 131 °F

Properties | Caractéristiques :

Smooth inside, smooth outside.
Lisse intérieur, lisse extérieur.

Colors | Couleurs :

