

VIDASPIR S

Heavy duty flexible hose for suction and delivery of liquids - low temperature resistant

Tuyau flexible à basse température pour le pompage et le refoulement de liquides pour un usage très soutenu



Structure: Flexible hose made out of very soft PVC wall, reinforced with shock resistant PVC spiral.

Applications: Designed for heavy duty suction and delivery of liquids and low abrasion materials compatible with PVC in industry, agriculture, irrigation, water supply, tanker trucks - low temperature resistant.



Structure : Tuyau flexible fait d'une paroi PVC très souple, renforcé d'une spirale en PVC rigide de qualité antichoc.

Applications : Conçu pour une utilisation intensive d'aspiration et de refoulement de liquides chargés et de pulvérulents peu abrasifs compatibles avec le PVC.



						
int mm	ext mm	kg/m	mm	bar	bar	m
32	43	0,680	160	10	0,95	25
38	48	0,810	190	10	0,95	25
40	50	0,850	200	10	0,95	25
51	62	1,200	250	8	0,95	25
55	66	1,300	260	8	0,90	25
60	71	1,550	280	8	0,90	25
63	75	1,650	290	7	0,90	25
70	82	1,870	310	7	0,90	25
76	89	2,050	350	7	0,90	25
80	93	2,250	370	7	0,90	25 - 2,85
90	103	2,550	410	5	0,90	25 - 2,85
102	116	3,100	480	5	0,90	25 - 2,85
105	120	3,250	530	5	0,85	25 - 2,85
110	125	3,550	580	5	0,85	25 - 2,85
120	136	4,000	640	5	0,85	25 - 2,85
125	142	4,250	700	5	0,85	25 - 2,85
152	172	6,150	800	3	0,85	25 - 2,85
203	227	10,000	1150	2	0,80	10

Printing | Marquage :

VIDASPIR S n°lot

Temperature | Température :

- 25 / + 50 °C
- 13 / + 122 °F

Properties | Caractéristiques :

Smooth inside, smooth outside (except 203mm diam. corrugated).

Lisse intérieur, lisse extérieur (sauf pour le diam. 203mm ondulé).

Colors | Couleurs :

