



FLEXANT

Food-grade - standard duty flexible hose for suction and delivery, with antistatic wire

Tuyau flexible alimentaire pour l'aspiration et le refoulement de liquides et pulvérulents pour un usage standard



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

Applications: Designed for standard duty suction and delivery of liquids and low abrasion materials such as powder, pellets, wood chips, liquids for food industries, compatible with PVC and needing to be grounded with a copper wire.



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

Applications : Conçu pour une utilisation standard d'aspiration et de refoulement de liquides et de pulvérulents peu abrasifs compatibles avec le PVC, qui nécessite une mise à l'équipotentialité de l'installation à l'aide de la tresse de mise à la masse.

int mm	ext mm	kg/m	mm	bar	bar	m
30	36,0	0,390	125	5	0,76	25
32	38,2	0,410	130	5	0,76	25
35	41,5	0,475	150	5	0,76	25
38	44,8	0,540	160	5	0,76	25
40	47,2	0,570	180	4	0,76	25
45	52,6	0,640	210	4	0,76	25
51	58,0	0,770	230	4	0,76	25
55	63,2	0,840	250	4	0,76	25
60	68,5	0,930	270	4	0,76	25
63	71,7	0,960	280	4	0,76	25
70	79,3	1,200	300	3	0,76	25
76	84,5	1,350	340	3	0,76	25
80	90,4	1,490	370	3	0,76	25
90	101,0	1,760	405	2	0,76	25
102	112,2	2,000	450	2	0,76	25
120	132,5	2,880	550	2	0,70	25



Phthalate Free!

Printing | Marquage :

FLEXANT
PHTHALATE FREE
CE 10/2011 n°lot



Temperature | Température :

- 5 / + 60 °C
23 / + 140 °F

Properties | Caractéristiques :

Smooth inside, corrugated outside.
Lisse intérieur, ondulé extérieur.

Colors | Couleurs :

