



SERIE 2 VSM 7418 / 7440

Flexible ducting EVA - convoluted

Gaine flexible profilée convolutive en EVA









Structure: Flexible ducting made out of convoluted soft EVA wall. 7418 anti-static material / 7440 conductive material.

Applications: Designed for industrial vacuum cleaner, central cleaning station. For special areas where the ATEX norm is required, use the antistatic or conductive version.



Structure : Gaine flexible faite d'une paroi en EVA souple convolutive. Matière antistatique 7418 / matière conductrice 7440.

Applications : Conçue pour les aspirateurs industriels et les stations d'aspiration centralisée. A utiliser dans les espaces où la norme ATEX est préconisée.

						
int mm	kg/m	mm	mm	bar	bar	m
SERIE 2 VSM 7411						
25	0,110	0,60	50	0,60	0,60	25
32	0,275	0,60	70	0,50	0,50	25
38	0,320	0,60	80	0,40	0,40	25
50	0,420	0,80	120	0,20	0,20	25

SERIE 2 VSM 7418						
32	0,320	0,60	70	0,50	0,50	25
38	0,380	0,70	80	0,40	0,40	25
40	0,420	0,70	90	0,40	0,40	25
50	0,510	0,90	120	0,25	0,25	25
60	0,620	0,90	140	0,20	0,20	25
63	0,660	0,90	150	0,18	0,18	25

SERIE 2 VSM 7440						
27	0,280	0,60	60	0,60	0,60	25
32	0,320	0,60	70	0,50	0,50	25
38	0,380	0,80	80	0,40	0,40	25
50	0,510	0,90	120	0,25	0,25	25



Temperature | Température :

- 50 / + 60 °C
- 58 / + 140 °F

Properties | Caractéristiques :

Very flexible. Très flexible.

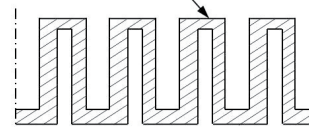
7418 : antistatic DIN 53482 $r < 10^{10}$ ohms

7440 : conductive DIN 53482 $r < 10^6$ ohms

Colors | Couleurs :



Paroi EVA spirale profilée



Screw-on cap on request |

Embout vissable sur demande :

