



Tuyau flexible Abraflex-MD AS - Tuyau d'aspiration moyen-lourd en polyuréthane (PU) - antistatique R<1 G Ω.



Abraflex-MD AS

Application :

- Tuyau d'aspiration et d'évacuation pour produits abrasifs tels que: granulés, copeaux, poudres, poussières, ...
- Convient également pour des produits agressifs, gazeux ou liquides.
- Bonne résistance aux vapeurs d'huile et d'essence.

Température :

-40 °C à +90 °C en continu et jusqu'à +125 °C en pointe.

Exécution :

- Polyuréthane profilé avec sens du flux, pourvu d'une spirale en acier noyée dans la masse. Epaisseur du polyuréthane env. 1,5 mm.
- Intérieur extrêmement lisse/extérieur ondulé.
- Sens du flux indiqué par une flèche.
- Reste souple même par basse température.
- Etanche aux gaz et liquides.
- Sans halogène ni plastifiant.
- paroi électriquement conductrice en permanence selon TRBS 2153, par agent antistatique permanent non migrant: résistance transversale et de surface