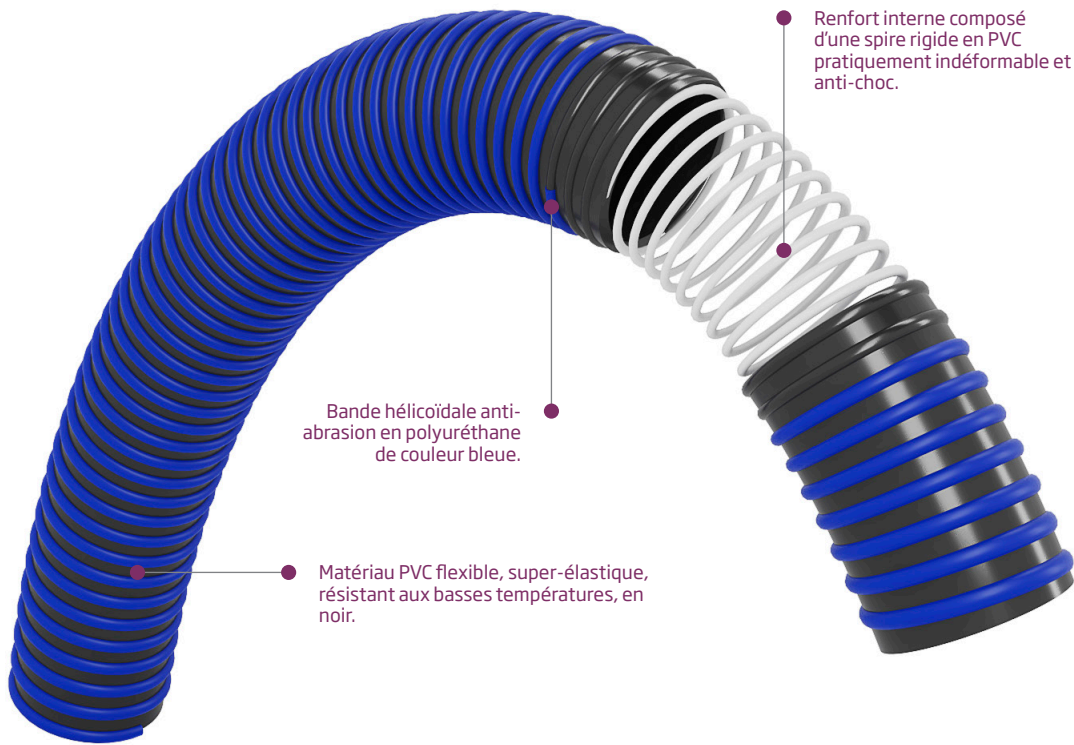


Transfort® Superflex

Tuyau d'aspiration haute et grande flexibilité à basse température pour usage industriel et réservoirs mobiles. Particulièrement recommandé pour les installations à basse température. Utilisation pour le pompage par aspiration et impulsion de lisier et de produits à haut niveau d'agressivité. Convient pour des températures jusqu'à -40 °C.



Caractéristiques

- Pour un usage agricole et industriel.
- Grande flexibilité même à basse température.
- La paroi est lisse à l'intérieur et ondulée à l'extérieur. L'extérieur est recouvert d'une bande hélicoïdale bleue en polyuréthane, qui offre une grande résistance à l'abrasion produite par le glissement du tuyau au sol.
- Bonne résistance chimique associée au tableau de résistance du PVC.
- La température de fonctionnement recommandée est comprise entre -40 °C et 60 °C.



USAGE INDUSTRIEL



USAGE AGRICOLE



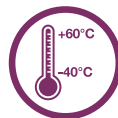
CAMION-CITERNE



CONTRÔLE ÉLEVÉ DE LA QUALITÉ



SANS Ca / Pb / Ba



TEMPÉRATURES -40 °C À 60 °C

Applications

- ▶ Aspiration et impulsion dans l'irrigation agricole, industrielle et à lisier
- ▶ Transport de matériaux granulés et vidange de puisards.
- ▶ Spécialement conçu pour une utilisation dans les camions-citernes
- ▶ Convient pour l'approvisionnement et le drainage de l'eau, de l'eau sale avec des agents chimiques doux et des boues.
- ▶ Spécialement conçu pour le drainage des eaux usées..



Ø INT mm	Ø INT pouces	ÉPAISSEUR PAROIS mm	POIDS g/m	PRESSIION DE SERVICE bar	PRESSIION MINIMUM DE RUPTURE bar	RAYON COURBURE mm	VIDE m H ₂ O
51	2"	5.2	1050	5	15	160	9
76	2" 3/4	6.5	1700	4	12	235	9
80	3"	6.5	1850	3.5	10.5	250	9
90	3" 1/8	6.7	2250	3.5	10.5	285	9
102	3" 1/2	7.3	2700	3	9	325	9
110	4" 3/4	7.5	3100	3	9	350	9
152	5" 1/2	9.5	5000	2	6	475	9

Pressions à la température ambiante du laboratoire / valeurs nominales sans tenir compte des tolérances de fabrication.
En fonction de l'évolution des techniques, les spécificités peuvent être modifiées sans préavis.
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande. Consultez le service commercial pour connaître les quantités minimales d'achat allouées pour les diamètres non standard

