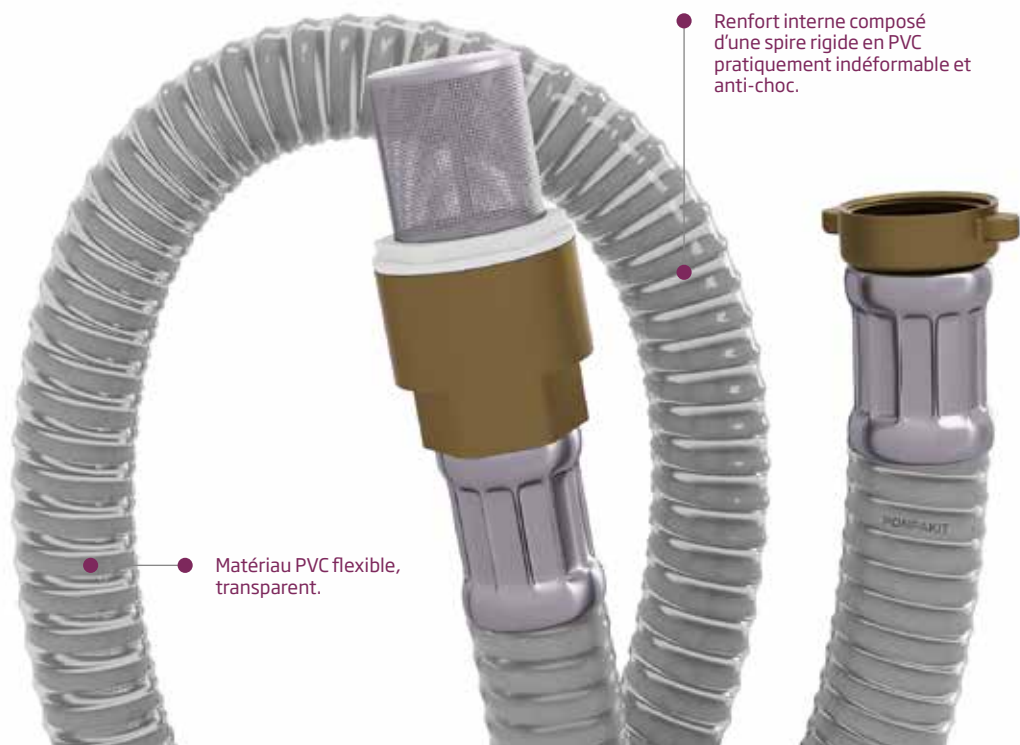


Kit d'aspiration

Tronçon de 7 mètres de tuyau d'aspiration spécial avec des accessoires de 1" assemblés sous presse, un raccord femelle et un clapet d'aspiration anti-retour.



Renfort interne composé d'une spire rigide en PVC pratiquement indéformable et anti-choc.

Matériau PVC flexible, transparent.

Caractéristiques

- Pour un usage alimentaire selon les règlements européens CE 1935/2004 et UE 10/2011 (voir la déclaration de conformité).
- La paroi est lisse à l'intérieur et ondulée à l'extérieur.
- Bonne résistance chimique associée au tableau de résistance du PVC.
- Il est fourni en rouleaux de 7 mètres de long avec deux raccords de 1", assemblés et étanches, dont l'un est équipé d'un clapet de succion anti-retour, en métal ou en plastique.
- La température de fonctionnement recommandée est comprise entre -10 °C et 60 °C.



USAGE DOMESTIQUE



USAGE ALIMENTAIRE



USAGE INDUSTRIEL



USAGE AGRICOLE



CONTRÔLE ÉLEVÉ DE LA QUALITÉ



SANS Ca / Pb / Ba

Applications

- Aspiration et refoulement dans l'irrigation agricole et le jardinage.
- Installation dans les petites pompes de drainage pour l'aspiration de liquides dans les étangs, les jardins et autres applications domestiques similaires.

Ø INT mm	Ø INT pouces	ÉPAISSEUR PAROIS mm	POIDS g/m	PRESSION DE SERVICE bar	PRESSION MINIMUM DE RUPTURE bar	RAYON COURBURE mm	VIDE m H ₂ O
25	1"	3	280	5	15	75	9
32	1" 1/4	3	335	5	15	75	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

