



Pippurn

Tuyau pour aspiration de produits abrasifs





Applications:

tuyau spiralé revêtement ondulé, flexible, pour l'aspiration de sable, gravier, ciment et autres produits abrasifs. Utilisé pour les systèmes de nettoyage après sablage.

Conçu pour les opérations de nettoyage après sablage Facile à manier Extrêmement souple

Tube:

para blond lisse.

Armature:

nappes synthétiques très résistantes, spirale en acier noyée et fil de masse antistatique

Revêtement:

NR/SBR noir ondulé (aspect bandelé) anti-abrasif et résistant aux agents atmosphériques

Gamme de températures:

de -30°C à +70°C.

Marquage:

bande transfert de couleur rouge "IVG Truck (logotype application)...".





Pippurn



Référence	Diamètre intérieur		Pression De service		Pression d'éclatement		Poids nominal		Rayon De courbure		Aspiration	Longueur maximum	
1211412	51	2	3	45	9	135	1,61	1,09	170	6,7	0,9	60	200
1205471	63,5	2-1/2	3	45	9	135	2,18	1,48	210	8,3	0,9	60	200
1205463	76	3	3	45	9	135	2,55	1,73	270	10,6	0,9	60	200
1202294	102	4	3	45	9	135	3,49	2,36	385	15,2	0,9	60	200
1208217	114	4-31/64	3	45	9	135	4,24	2,86	480	18,9	0,8	60	200
1211242	127	5	3	45	9	135	4,95	3,35	520	20,5	0,8	60	200
1207806	152	6	3	45	9	135	7,06	4,74	670	26,4	0,8	60	200
1227459	203	8	2	30	6	90	9,44	6,37	1000	39,4	0,7	60	200

Autres versions disponibles sur demande:

- 1. Autres diamètres
- 2. Version avec tube en caoutchouc naturel noir
- 3. Pippurn Cond, pour le zones ATEX.

Raccords conseillés:



Camlock





SPECIAL DETAILS

CONSIGNES DE SÉCURITÉ - RESPONSABILITÉS DE L'UTILISATEUR

La durée de vie des tuyaux en caoutchouc dépend principalement de l'utilisation à laquelle ils sont destinés. Les machines et les systèmes où les tuyaux sont installés doivent être conçus de manière à garantir la sécurité. Au vu des diverses applications auxquelles le tuyau peut être soumis, IVG Colbachini ne peut garantir le bon fonctionnement du produit dans toute situation, en effet il appartient aux utilisateurs d'effectuer au préalable l'analyse des aspects techniques liés aux applications particulières lorsqu'ils choisissent le produit qui répond au mieux à leurs exigences. Compte tenu de la diversité des conditions de fonctionnement et des applications du tuyau IVG, l'utilisateur est donc seul responsable du choix final du produit jugé apte à satisfaire aux exigences en termes de performances et de sécurité requises pour l'application.

Les informations et données techniques figurant dans les fiches techniques des produits doivent être examinées par des utilisateurs disposant des compétences techniques appropriées.

IVG Colbachini n'est pas responsable pour une utilisation, de la part de l'utilisateur final, différente de celle indiquée dans ses catalogues, fiches produits, offres, confirmations de commande et éventuelles recommandations jointes.

Un choix inapproprié du produit ou le non-respect des procédures d'installation, d'utilisation, d'entretien et de stockage des tuyaux peut entraîner la rupture du tuyau et provoquer des dommages matériels et/ou des blessures graves aux personnes.

Pour la sélection et l'utilisation correcte des produits IVG, vous pouvez également consulter le document "Recommandations pour la sélection, le stockage, l'utilisation et l'entretien des tuyaux en caoutchouc" fourni par Assogomma et disponible sur le site www.ivgspa.it. Ces recommandations sont conformes à la norme internationale ISO 8331, "Tuyaux et flexibles en plastique et en caoutchouc - Directives pour la sélection, le stockage, l'utilisation et l'entretien".

Pour des raisons de sécurité, ne dépassez jamais la pression de service indiquée dans la fiche technique du produit.

De manière générale, l'utilisation continue aux pressions et/ou températures maximales admissibles réduit sensiblement la durée de vie utile en service du tuyau.

Une inspection et un essai hydrostatique à la pression d'épreuve doivent être effectués régulièrement afin de déterminer si le tuyau est toujours approprié à l'utilisation.

L'essai hydrostatique doit être réalisé par du personnel dûment formé, en utilisant des instruments appropriés et conformément à des normes d'essai reconnues.

Pour des applications spécifiques, veuillez consulter les normes légales des secteurs concernés; d'ultérieures recommandations sont disponibles en outre pour les applications particulièrement critiques.

Pour plus d'informations, veuillez contacter le service Marketing (<u>marketing@ivgspa.it</u>).