



MANDRIN POUR RÉPARATION PONCTUELLE DE CONDUITES 75MM À 150MM

Les mandrins pneumatiques permettent d'installer des gaines de réparation, de longueur de 30cm à 7,5m, dans les conduites de 75mm à 150mm



DESCRIPTION DU PRODUIT

Les mandrins gonflables longs, conçus sur mesure, permettent d'installer une gaine ponctuelle dans les conduites d'entrée de service de 75mm à 150mm.

L'enveloppe du ballon est conçue de façon à épouser la forme linéaire du tuyau. La gaine installée est ainsi appuyée contre la paroi sur toute sa longueur. Un œillet à chaque bout permet de pousser et tirer le manchon en place.

Sur les modèles pour 100mm et 150mm, la capacité d'insérer un ficheur de 3/8 au centre du ballon est offerte en option. Cela permet de pousser le ballon en place par le nez plutôt que par l'arrière, facilitant ainsi le passage du coude et éviter d'avoir des plis en accordéon sur la gaine installée.

CARACTÉRISTIQUES

- ☐ Oeillet aux deux extrémités. Une bille peut être installée sur demande, à la place de l'oeillet, pour faciliter le passage dans la conduite.
- ☐ Fabrication sur mesure jusqu'à 7,5 m de long.
- ☐ Un adaptateur flexible permet de faciliter le déplacement à travers les coudes
- ☐ Remplacement économique des enveloppes de caoutchouc (fait en usine)

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

No. Produit	Diamètre conduite	D.E. mandrin	Longueur approx. de contact du caoutchouc	Option ficheur	Longueur
	Pouces / mm [+/-]	Pouces / mm [+/-]	Pouces / cm [+/-]		Pouces / cm [+/-]
1.75-3ASI-36	3 / 75	1.75 / 45	30 / 75	N/A	36 / 90
1.75-3ASIR-36	3 / 75	1.75 / 45	30 / 75	Oui (1/4")	36 / 90
1.75-3ASI-48	3 / 75	1.75 / 45	42 / 105	N/A	48 / 120
1.75-3ASIR-48	3 / 75	1.75 / 45	42 / 105	Oui (1/4")	48 / 120
1.75-3ASI-60	3 / 75	1.75 / 45	54 / 135	Non	49 / 124.5
1.75-3ASIR-60	3 / 75	1.75 / 45	54 / 135	Oui (1/4")	49 / 124.5
1.75-3ASI-72	3 / 75	1.75 / 45	66 / 165	Non	72 / 180
1.75-3ASIR-72	3 / 75	1.75 / 45	66 / 165	Oui (1/4")	72 / 180

Longueurs variables disponibles sur demande. Contacter notre département des ventes pour en discuter.



MANDRIN POUR RÉPARATION PONCTUELLE DE CONDUITES 75MM À 150MM



Les mandrins pneumatiques permettent d'installer des gaines de réparation, de longueur de 30cm à 7,5m, dans les conduites de 75mm à 150mm

No. Produit	Diamètre conduite	D.E. mandrin	Longueur approx. de contact du caoutchouc	Option ficheur	Longueur
	Pouces / mm [+/-]	Pouces / mm [+/-]	Pouces / cm [+/-]		Pouces / cm [+/-]
2.25-4ASI-48	4 / 100	2.25 / 57	42 / 105	N/A	48 / 120
2.25-4ASIR-48	4 / 100	2.25 / 57	42 / 105	Oui (3/8")	48 / 120
2.25-4ASI-54	4 / 100	2.25 / 57	48 / 120	N/A	48 / 120
2.25-4ASIR-54	4 / 100	2.25 / 57	48 / 120	Oui (3/8")	48 / 120
2.25-4ASI-66	4 / 100	2.25 / 57	60 / 150	Non	66 / 165
2.25-4ASIR-66	4 / 100	2.25 / 57	60 / 150	Oui (3/8")	66 / 165
2.25-4ASI-78	4 / 100	2.25 / 57	72 / 180	Non	78 / 195
2.25-4ASIR-78	4 / 100	2.25 / 57	72 / 180	YES (3/8")	78 / 195

Longueurs variables disponibles sur demande. Contacter notre département des ventes pour en discuter.

No. Produit	Diamètre conduite	D.E. mandrin	Longueur approx. de contact du caoutchouc	Option ficheur	Longueur
	Pouces / mm [+/-]	Pouces / mm [+/-]	Pouces / cm [+/-]		Pouces / cm [+/-]
3-6ASI-48	4-6 / 100-150	2.625 / 67	4" / 100mm : 42" / 1.05m 6" / 150mm : 37" / 92 cm	N/A	48 / 120
3-6ASIR-48	4-6 / 100-150	2.625 / 67	4" / 100mm : 42" / 1.05m 6" / 150mm : 37" / 92 cm	Oui (3/8")	48 / 120
3-6ASI-54	4-6 / 100-150	2.625 / 67	4" / 100mm : 47" / 1.17m 6" / 150mm : 43" / 1.07m	N/A	54 / 135
3-6ASIR-54	4-6 / 100-150	2.625 / 67	4" / 100mm : 47" / 1.17m 6" / 150mm : 43" / 1.07m	Oui (3/8")	54 / 135
3-6ASI-66	4-6 / 100-150	2.625 / 67	4" / 100mm : 59" / 1.47m 6" / 150mm : 55" / 1.37m	Non	66 / 165
3-6ASIR-66	4-6 / 100-150	2.625 / 67	4" / 100mm : 59" / 1.47m 6" / 150mm : 55" / 1.37m	Oui (3/8")	66 / 165
3-6ASI-78	4-6 / 100-150	2.625 / 67	4" / 100mm : 71" / 1.77m 6" / 150mm : 67" / 1.67m	Non	78 / 195
3-6ASIR-78	4-6 / 100-150	2.625 / 67	4" / 100mm : 71" / 1.77m 6" / 150mm : 67" / 1.67m	Oui (3/8")	78 / 195

Longueurs variables disponibles sur demande. Contacter notre département des ventes pour en discuter.