



TUBE PASSE COQUE INOX À STRATIFIER

Ø APH (mm)	Ø Ext. (mm)	Ø Col (mm)	Longueur (mm)	Référence
30	54	90	112	TUBPCIN30
35	54	90	112	TUBPCIN35
38.1	60	90	175	TUBPCIN38.1
40	60	90	175	TUBPCIN40
45	76	120	120	TUBPCIN45
50	76	120	120	TUBPCIN50
55	89	130	120	TUBPCIN55
60	89	130	120	TUBPCIN60



Autres dimensions sur demande

De même que les tubes passe coque époxy, ce montage est utilisé lorsqu'il n'y a pas besoin d'un palier intermédiaire entre la chaise et l'accouplement moteur.

Ce système comprend un tube inox avec un col de positionnement soudé, le tout est à stratifier.

Suivant l'application, un dispositif d'injection d'eau ou de mise à l'air libre pourra être mis en place sur le tube passe coque au plus près de l'étanchéité (nous consulter).