



UTCM3G

MANCHON DE TRANSITION PE x UTC

FONCTION :

Manchon de transition pour tube PE avec tubes acier galvanisé, cuivre, plomb, inox et PVC.



DESCRIPTION :

- Manchon de transition tube PE avec tube PVC pression.
- Aucun assemblage sur site, les raccords sont livrés pré-assemblés, sans pièce séparée, aucun outil particulier n'est requis.
- Pas d'effort sur le joint à l'emboîtement.
- Matériaux choisis pour leur durabilité.

CARACTERISTIQUES :

- Corps en PP noir
- Joints d'étanchéité en NBR alimentaire.
- Dispositif de verrouillage en polyacétal et nylon.
- Dispositif de verrouillage en inox côté matériaux rigides.
- Pression nominale : 12,5 bar à 20°C.

MISE EN ŒUVRE :

- Installation facile et rapide:
- Raccord livré prêt à l'emploi : dévisser l'écrou sur 3 à 5 filets pour permettre l'insertion du tube et repérer la profondeur d'emboîtement (jusqu'à l'épaulement).

NB: Ces raccords peuvent être utilisés comme transition entre tube PE et tubes métalliques.

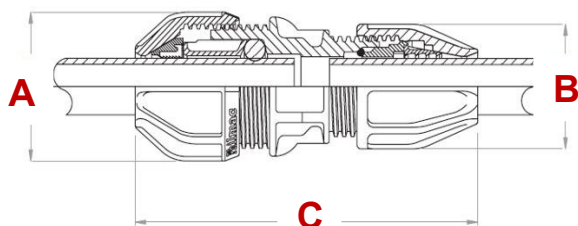


TABLEAU DIMENSIONNEL :

Référence	A (mm)	Tube rigide (Ø ext.) (mm)	B (mm)	Tube PE (Ø ext.) (mm)	C (mm)	Poids (kg)
97103200	54	15-21	47	20	114	0.105
97103300	54	15-21	55	25	118	0.124
97104200	66	21-27	47	20	132	0.149
97104300	66	21-27	55	25	130	0.154
97105200	80	27-34	47	20	148	0.191
97105300	80	27-34	55	25	149	0.239
97105400	80	27-34	67	32	150	0.277
97106400	80	34-39	67	32	153	0.326
97107400	80	34-39	81	40	172	0.349
97107500	96	39-43	67	32	168	0.387
97106500	96	39-43	81	40		0.416
97108600	96	47-49	94	50	199	0.666
97108700	96	47-49	110	63	200	0.807
97109700	113	59-61	110	63	227	0.930