

PASSAGE D'ANTENNE 2 PARTIES

Étanchéité du passage d'un mât d'antenne

Permet de réaliser l'étanchéité au passage d'un mât d'antenne (Ø max 40 mm).

Conçu en deux parties, le passage d'antenne Ubbink évite le démontage du mât déjà installé. Il permet un gain de temps et un confort d'installation. La bande butyle assure une étanchéité parfaite grâce à sa forme et à son haut pouvoir de polymérisation. Adapté toutes pentes.



Caractéristiques techniques

	Dimensions	Matériaux
Embase Zinc	300 x 400 mm	Manchon zinc Embase zinc Bande d'étanchéité butyle
Embase Galva	300 x 400 mm	Manchon zinc Embase galva anthracite Bande d'étanchéité butyle
Embase Plomb	300 x 400 mm	Manchon zinc Embase plomb Bande d'étanchéité butyle