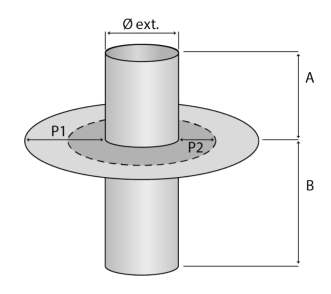


Ventilation mixte





Description

Fourreau de ventilation mixte ø100, ø125 et ø160

Sup. : tube alu 7015 Inf. : Tube PVC brut

Caractéristiques techniques

Réf.	Libellé	Platine	Ø Extérieur	Longueur	Top coat	Р
C14158	Ventil. Alu D. 100 ext HT sup 250 RAL 7015 HT inf 500 PVC	P1 = Membrane PVC Siplast anthracite Monarplan FM. P2 = Platine de fixation alu pré-percée 6 trous ø 5 mm située sous la membrane	100 mm	Tube A = 250 mm Aluminium Tube B = 500 mm PVC	Tube A = RAL 7015 Tube B = PVC brut	P1 = PVC sup. 185 mm P2 = Alu inf. 110 mm
C14160	Ventil. Alu D. 125 ext HT sup 250 RAL 7015 HT inf 500 PVC		125 mm			
C14159	Ventil. Alu D. 160 ext HT sup 250 RAL 7015 HT inf 500 PVC		160 mm			

Conditionnement

Les ventilations sont conditionnées à l'unité. Elles sont stockées sur palette à l'abri du soleil.