

MT-R125

description rapide

Gaine ronde de ventilation thermoisolée, diamètre nominal DN 125

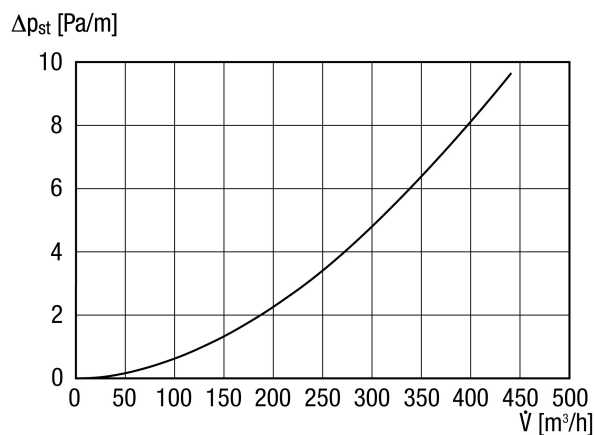


Référence 0059.0981

Caractéristiques techniques

Débit d'air	200 m³/h (conseillé)
Matériau paroi intérieure	Mousse polyoléfine isolante, étanche à la diffusion de vapeur
Matériau tuyau à gaine	Polyéthylène (HDPE)
Couleur	noir
Poids	2,15 kg
Largeur nominale	125 mm
Diamètre intérieur	125 mm
Diamètre extérieur	160 mm
Longueur	2 m
Épaisseur murale	15 mm
Température du fluide transporté	-40 jusqu'au 95 °C
Température ambiante	-40 jusqu'au 95 °C
Gamme	K
EAN	4012799599814

Courbe caractéristique



MT-R125

Dimensions [mm]

