

Fiche Technique

EKKOLINK

ekkoair
by jeremias

KIT RACCORD LONG VERTICAL

EKKOLINK LV 125/2XØ75

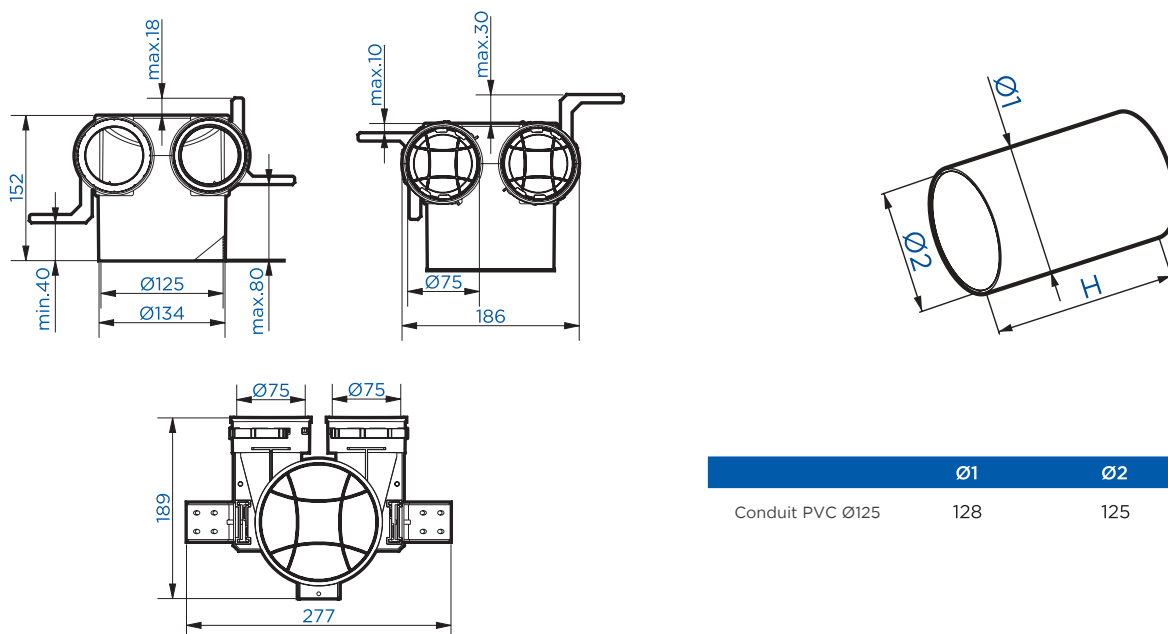
Le raccord vertical est utilisé pour connecter le conduit semi-rigide EkkoFlex à la bouche de soufflage ou d'extraction à l'intérieur du logement.

Les raccords verticaux sont fabriqués en polyéthylène haute densité (PEHD), enrichis d'un additif bactériostatique à base de nano-argent. Leur structure robuste assure un fonctionnement fiable et durable pendant de nombreuses années. Grâce à l'utilisation de cet additif bactériostatique, le produit présente un haut niveau d'activité antibactérienne, répondant aux exigences d'hygiène les plus strictes.



La conception du raccord permet son installation sur différents supports et plans de pose. Les connecteurs femelles Ø75 mm sont équipés d'un joint d'étanchéité et d'un clip de verrouillage, garantissant une étanchéité conforme à la classe D du système. L'installation est facilitée par des supports réglables en hauteur, permettant une adaptation optimale aux contraintes du chantier. Permet le raccordement de deux conduits de ventilation Ø75 mm maximum à une bouche de soufflage ou de reprise d'air. Peut être installé au sol, au mur ou au plafond, sur support béton ou plaques de plâtre.

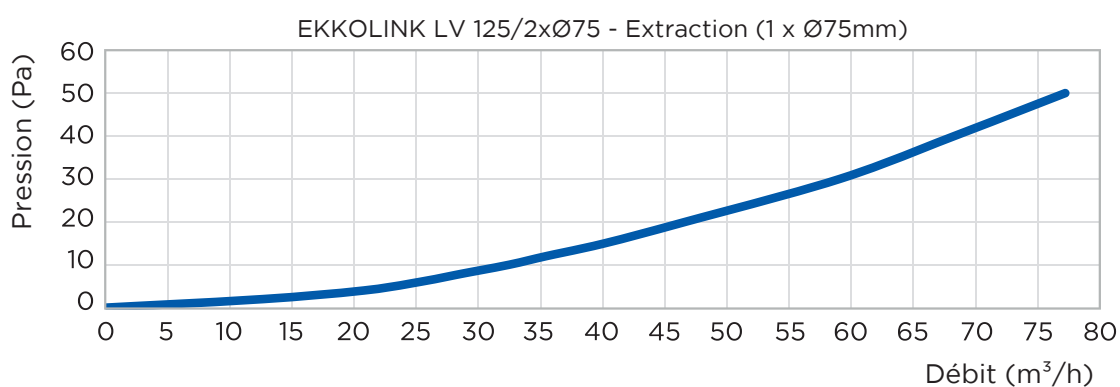
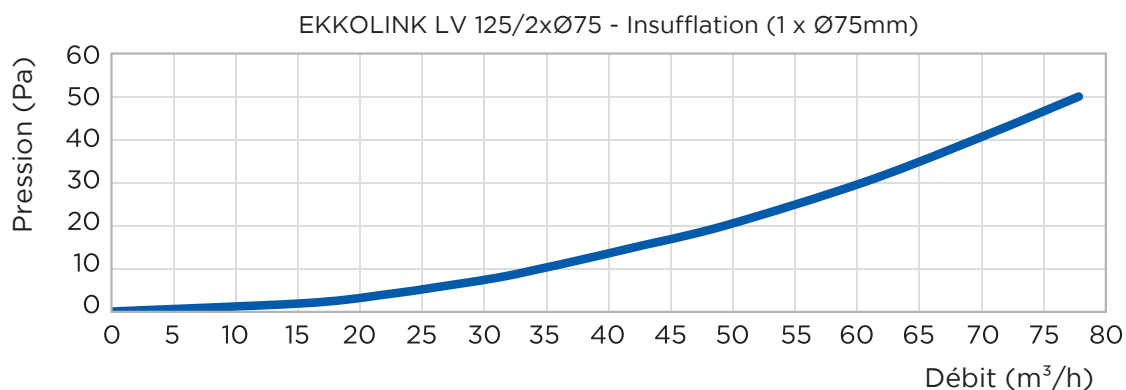
DIMENSIONS



	Ø1	Ø2	H
Conduit PVC Ø125	128	125	500

CARACTÉRISTIQUES DES FLUX D'AIR

EKKOLINK LV 125/2xØ75



EKKOLINK LV 125/2xØ75

