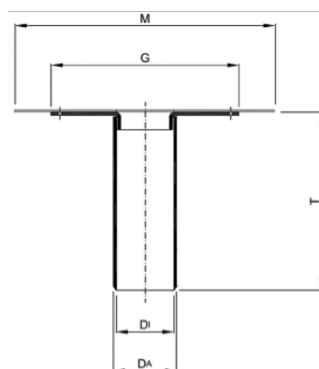


Evacuation d'eaux pluviales verticale

VAEPLAN® EP V

L'évacuation des eaux pluviales VAEPLAN EP V est l'association d'un avaloir en PVC rigide et d'une membrane VAEPLAN, pré-assemblés en usine, pour la réalisation d'une évacuation d'eau étanche et durable.



Avantages spécifiques

- Durabilité très élevée
- VAEPLAN EP V est constitué d'un tube et d'une platine en PVC rigide assemblés en adhérence totale avec la membrane d'étanchéité VAEPLAN. La membrane d'étanchéité dépasse de $\pm 7,5$ cm de la platine en PVC rigide.
- L'ensemble est pré-assemblé (soudage et sertissage) en usine
- VAEPLAN EP V est compatible avec toutes les étanchéités synthétiques VAEPLAN.
- Facilité de mise en œuvre alliée à une tenue parfaite.

Diamètre nominal	Da Ø (mm)	Di Ø (mm)	G (mm)	M (mm)	T (mm)
DN 80	80	76	200	350	500
DN 100	100	96	230	500	500
DN 125	125	120.0	230	500	500
DN 150	160	153.6	260	500	500

EN 1253

Le présent document annule et remplace les éditions précédentes. Toutes les valeurs sont nominales et sujettes aux tolérances d'usage.
Pour toute application, se référer aux dispositions de mise en œuvre du Cahier des Clauses Techniques et Avis Techniques VAEPLAN en vigueur. -
2020/06/23



DERBIGUM®
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE
26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON
Tél. : 04 37 70 79 70
E-mail : infofr@derbigum.com
www.derbigum.fr

VAEPLAN®