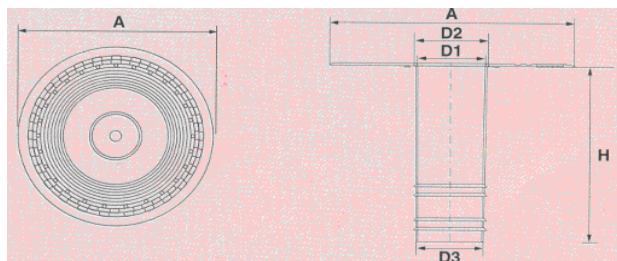


FICHE PRODUIT



EEP TPE PERFOREE

Descente d'eau pluviale en TPE avec platine perforée



FICHE TECHNIQUE N° :

ACCE 008

DATE DE MISE A JOUR :

20/01/2005

	Valeur de A	Valeur de D1	Valeur de D2	Valeur de D3 (diamètre d'évacuation)
EEP TPE PERFOREE D48 (63) L400	320	51	60	48
EEP TPE PERFOREE D68 (82) L400	320	69	75	68
EEP TPE PERFOREE D85 (100) L400	320	86	90	85
EEP TPE PERFOREE D108 (125) L400	380	109	115	108
EEP TPE PERFOREE D127 (140) L400	380	128	134	127
EEP TPE PERFOREE D139 (160) L400	380	140	146	139

COMPOSITION

Thermoplastique élastomère (TPE)

CARACTERISTIQUES

Pliabilité à froid

°C

≤ -40

UTILISATIONS PRINCIPALES

Elément pour descente d'eau pluviale des toitures terrasses étanchées par revêtement bitumineux.

(Nota : ces EEP ont une longueur de tuyau de 400 mm cf : L400)

Ce produit s'utilise conformément aux dispositions des Descriptifs, Cahiers des Clauses Techniques, Avis Techniques de la Société MEPLE



Ce document n'est qu'indicatif, MEPLE se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.