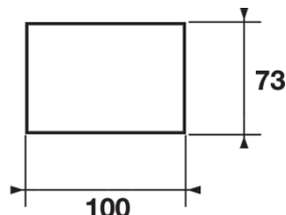




Gouttière | Tuyaux de descente PVC pour EP

Références : TD70B – TD70S



BLANC RAL 9010	SABLE RAL 1015
TD70B	TD70S

■ FONCTION :

- Le système de tuyau de descente rectangulaire Ø73x100 est destiné à canaliser les eaux pluviales des gouttières vers le réseau EP.

■ DESCRIPTION :

- Le système de tuyau de descente Ø73x100 est disponible en 2 couleurs (blanc et sable)
- Il est composé :
 - de tubes de descente
 - de raccords de descente (culottes, coudes, manchons, ...)
 - de colliers de descente

■ CARACTERISTIQUES :

- Profilé extrudé en PVC traité anti UV
- Raccords injectés en PVC traité anti UV
- Section du tube : 67.9 cm²
- Surface de toiture plane desservie pour une naissance Ø73x100 : 70 m²

■ MISE EN OEUVRE

- Les règles à appliquer pour le dimensionnement des installations des eaux pluviales sont celles figurant dans le DTU 60.11
- Les règles de mise en œuvre sont définies dans le DTU 60.32 et dans notre guide technique

■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



AOUT 2013