

Gouttière | Tuyaux de descente PVC pour EP

Références : TD95B – TD95S – TD95M – TD95A – TD95R – TD95N – TD95V – TD95C



BLANC RAL 9010	SABLE RAL 1015	MARRON RAL 8017	ARDOISE RAL 7024	BRIQUE RAL 3004	NOIR RAL 9011	VERT RAL 6005	CUIVRE RAL 8007
TD95B	TD95S	TD95M	TD95A	TD95R	TD95N	TD95V	TD95C

■ FONCTION :

- Le système de tuyau de descente ovale Ø90x56 est destiné à canaliser les eaux pluviales des gouttières vers le réseau EP.

■ DESCRIPTION :

- Le système de tuyau de descente ovale Ø90x56 est disponible en 8 couleurs (noir, brique, ardoise, marron, sable, blanc, vert et cuivre)
- Il est composé :
 - de tubes de descente
 - de raccords de descente (culottes, coudes, manchons, ...)
 - de colliers de descente

■ ACCESSOIRES :

- Le système de tuyau de descente ovale Ø90x56 peut être muni d'accessoires divers (jambonneau, boîte à eau, récupérateur d'eau, pièges à feuille, pied de chute, dauphins, ...)

■ CARACTERISTIQUES :

- Profilé extrudé en PVC traité anti UV
- Raccords injectés en PVC traité anti UV
- Section du tube : 39.7 cm²
- Surface de toiture plane desservie pour une naissance ovale Ø90x56 : 65 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