

# GOUTTIÈRE GD16 / 25 / 33

Sa silhouette standard fait d'elle la partenaire idéale de tous vos projets petits et grands, elle s'intègre soigneusement aux styles d'architecture modernes ou anciens.

La gouttière demi-ronde à ourlet, reste indéniablement la gouttière traditionnelle qui s'adapte à tous vos besoins de récupération d'eau de pluie.



## LES + PRODUIT :

### ÉCOULEMENT OPTIMAL

Sa forme semi-cylindrique offre une capacité d'écoulement optimale. Jusqu'à 85m<sup>2</sup> de toiture en plan par descente (GD33) conformément au DTU 60.11.

### NOMBREUX COLORIS

La gouttière GD MEP est disponible dans pas moins de 6 coloris (selon versions).

### SYSTÈME À COLLER OU À JOINT

2 types d'assemblages selon les types de configurations et vos habitudes de pose.

# CARACTÉRISTIQUES

- Forme semi-cylindrique bordée d'un ourlet
- Longueur 4m
- Crochets extérieurs
- Système d'assemblage à joint ou à coller
- Angles de 45° et 90° moulés, angles sur-mesure fabriqués à la demande
- Utilisation avec tuyaux rond diam.50mm (GD16) / 80 mm(GD25) ou 100mm (GD33)
- Capacité d'écoulement élevée
- Résistance à la grêle GD25 et GD33 (Test CSTB rapport EN-CAPE 12.060 C-V0 et EN-CAPE 12.061 C-V0)



Type de gouttière	Développé	Ø Tuyau	Surface/ descente	Coloris					
				B BLANC	S SABLE	G GRIS	N NOIR	AN ANTHRACITE	M MARRON
GD16	16cm	50mm	20m <sup>2</sup>	✓	✓	✓			
GD25	25cm	80mm	65m <sup>2</sup>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GD33	33cm	100mm	100m <sup>2</sup>	✓	✓	✓	✓		

Conformément au DTU 60.11

# PRINCIPE DE POSE

