



LG16 _ LG25 _ LG29 _ LG33 PROFILÉS GOUTTIERES



FONCTION :

- Drainage linéaire des eaux de toiture

REGLEMENTATIONS / CERTIFICATS :

- conforme à la norme NF EN 607 (sauf coloris cuivre)
- Atec n° 14+5/15-2120 sur LG25



DESCRIPTION :

- Gouttières Pendantes Demi-Rondes

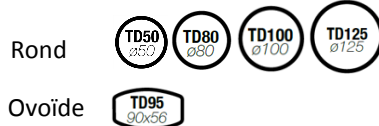
CARACTERISTIQUES :

- Profilés / Tube de descente extrudé en TECHTAN® PVC Formulation anti-UV et antichoc
- 8 Coloris disponibles



Ex : LG29A => Profilé Vodalis® longueur 4 m coloris Anthracite

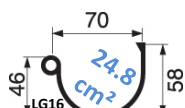
- 2 Types de tube de descente



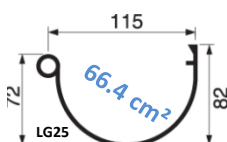
➔ Voir Fiche Technique FT_TD-DESCENTE-GT

DEMI RONDE

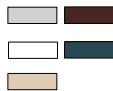
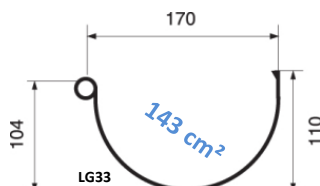
LG16	LG25	LG33
------	------	------



20m²



65m²

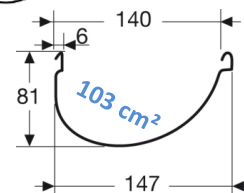


100 / 160m²



VODALIS®

LG29



65 / 100m²



Surface toiture desservie par Naissance

MISE EN ŒUVRE :

- Appliquer les règles du DTU60.11 pour le dimensionnement des installations des eaux pluviales.
- Les règles de mise en œuvre sont définies dans le DTU 60.32 et dans notre guide technique « GTGOUT17 »
- Nous recommandons la pose des gouttières avec de la pente pour faciliter l'écoulement et supprimer le risque de contre pente.





Gammes "DEMI RONDE"



		Eléments Horizontaux							
		Naissances			Jonction			Angles	
		A Coller	A Dilatation	A Joint	A Coller	A Dilatation	A Joint	A Coller	A Joint
profilé Gouttieres	DEMI-RONDE LG16	-	-	NC16	-	-	JN16	-	AE16/AI16
	DEMI-RONDE LG25	NAC25	NAD25	NC25	JNC25	JND25	JN25	ANC25	AE25/AI25
	VODALIS LG29	-	NAD29	-	JNC29	JND29	JNJ29	AIC29/AEC29 AIC295/AEC295	AIJ29/AEJ29 AIJ295/AEJ295
	DEMI-RONDE LGLG33	NAC33	NAD33	NC33	JNC33	JND33	JN33	ANC33	AI33/AE33

Pensez à la gestion de la dilatation en fonction de la configuration du bâti voir Guide Technique "GTGOUT17"
Pour les gammes complètes voir catalogue Tarif Nicoll



		Eléments Horizontaux (suite)				
		Fonds		Crochets		
		de naissance	de profilé	invisible	Bandeau	pour hampe
profilé Gouttieres	DEMI-RONDE LG16	FCN16	FCN16	-	GB1	-
	DEMI-RONDE LG25	FCN25	FCG25	BHGB25	GB25	BERGO25
	VODALIS LG29	-	FG29/FD29	BHGB29	GB29P	-
	DEMI-RONDE LGLG33	FCN33	FCG33	-	GB33P	BERGO33