

Meersbloem Melden 16
9700 Oudenaarde - Belgium
T : + 32 55 31 83 35
F : + 32 55 31 43 88
www.vergokan.com

Gesloten kabelgoten met een hoogte van 110 mm, warm gegalvaniseerd volgens EN ISO 1461

De kabelgoten worden vervaardigd uit plaatstaal met afgeronde boorden en een boordhoogte van 110 mm. Ze worden na de fabricage gegalvaniseerd door onderdompeling, volgens de EN ISO 1461-norm, met een zinklaag van 50 tot 80 micron. De elementen worden geassembleerd met behulp van geprefabriceerde onderdelen en schroeven en bouten met afgeronde koppen.

De kabelgoten zijn niet geperforeerd en hebben een egale onderkant. Aan de uiteinden zijn er perforaties van 7 x 25 mm om assemblage met behulp van koppelplaten mogelijk te maken.

De kabelgoten hebben een dikte van 1,50 mm.

Accessoires zoals consoles, hoekstukken, schroeven, T-stukken, verbindingstukken, bochten, ..., zijn van dezelfde fabrikant en van dezelfde kwaliteit.

De steunen worden zodanig vervaardigd dat één kant vrij blijft, zodat daar nieuwe kabels kunnen worden toegevoegd zonder dat deze tussen de steunen moeten worden gestoken.

De kabelgoten worden bevestigd met behulp van harde wandconsoles en/of op hangsteunen en harde consoles met regelmatige intervallen en in een voldoende groot aantal om enige vervorming van de constructie en van de kabelplaatsing te vermijden.

De maximale afstand tussen twee hangsteunen, consoles of ophangbeugels wordt gekozen in functie van de maximale kabellast en doorbuiging door de fabrikant getest volgens NBN EN 61.537. De maximale afstand is evenwel beperkt tot 3,0 meter.

Merk: Vergokan of gelijkaardig.

Deze bestekomschrijving is enkel geldig voor België. De producten voldoen aan het Lastenboek 400.

VERGOKAN NV
BTW/TVA BE 0422.878.131
RPR OUDENAARDE

ING 390-0638604-11
IBAN BE30 3900 6386 0411
BIC BBRUBEBB