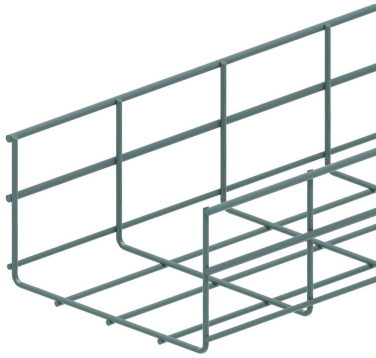


VFU110

Draadgoot voor zware last



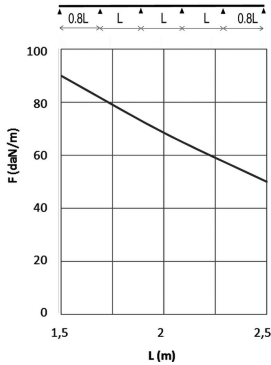
Raster: 50 x 100 mm
Draad: Ø 4.50 mm en 5.50 mm

Stand. Uitv. Sendzimir

Mat. Opt.

Mat. Opt. PE Poedercoating

HD	Artikel	↑ mm	↔ mm	→ ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Stock	Eenh.
-	VFU110.200	110	199		3000	1,780	30		M
-	VFU110.300	110	299		3000	2,120	30		M
-	VFU110.400	110	399		3000	2,470	30		M
-	ZAVFU110.200	110	200		3000	1,78	30		M
-	ZAVFU110.300	110	300		3000	2,12	30		M
-	ZAVFU110.400	110	400		3000	2,47	30		M



BELASTINGSDIAGRAM

Deze grafiek geeft de maximaal toelaatbare gelijkmatig verdeelde belasting aan voor meervoudige belastingondersteuning. Ze voldoet aan de norm IEC 61537 met verbinding op 1/5 van de ondersteuningsafstand en eindoverspanning = 0,8x span. Wanneer de verbinding in het midden van de overspanning zit moet rekening gehouden worden met een toegelaten belasting van 0,7x opgegeven belasting.

F = max. toelaatbare belasting (daN/m)

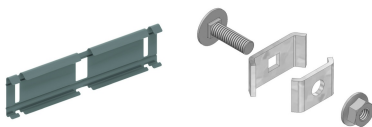
L = steunafstand (m)

Max. doorbuiging (m) = L/100

Te bevestigen met:

Nuttige binnenhoogte: buitenhoogte - 9mm

Nuttige binnenbreedte: buitenbreedte - 17mm



Koppelplaat
clipsbaar voor
VFU(L)
KPVF

Koppelklem
VFK