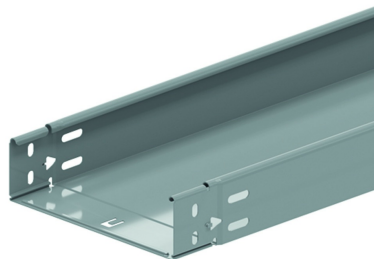


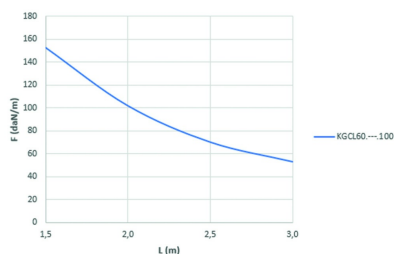
# KGCL60

## Kabelbaan gesloten bodem klikbaar



Klikbare uiteinden  
Gesloten bodem  
Boordomslag

Stand. Uitv.	Sendzimir
Mat. Opt.	
Mat. Opt. PE	Poedercoating



	1,5	2,0	2,5	3,0
KGCL60....100	152,5	101,7	69,9	52,8

HD	Artikel	↑ mm	↔ mm	→  ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Stock	Eenh.
-	<b>KGCL60.075.100</b>	60	75	1	3000	1,700	60		M
-	<b>KGCL60.100.100</b>	60	100	1	3000	1,900	60		M
-	<b>KGCL60.150.100</b>	60	150	1	3000	2,300	30		M
-	<b>KGCL60.200.100</b>	60	200	1	3000	2,700	30		M
-	<b>KGCL60.300.100</b>	60	300	1	3000	3,500	30		M
-	<b>KGCL60.400.100</b>	60	400	1	3000	4,300	30		M
-	<b>ZMKGCL60.075.100</b>	60	75	1	3000	1,700	30		M
-	<b>ZMKGCL60.100.100</b>	60	100	1	3000	1,900	30		M
-	<b>ZMKGCL60.150.100</b>	60	150	1	3000	2,300	30		M
-	<b>ZMKGCL60.200.100</b>	60	200	1	3000	2,700	30		M
-	<b>ZMKGCL60.300.100</b>	60	300	1	3000	3,500	30		M
-	<b>ZMKGCL60.400.100</b>	60	400	1	3000	4,300	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 in midden van de ondersteuningsafstand en eindoverspanning = 0,8 x span.

F = max. toelaatbare belasting (daN/m)

L = steunafstand (m)

Max. doorbuiging (m) = L/100