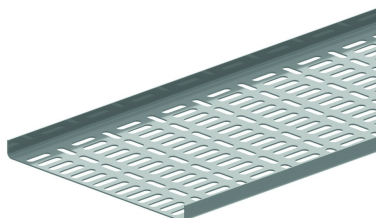


# NATO15

## Chemin de câbles NATO perforé

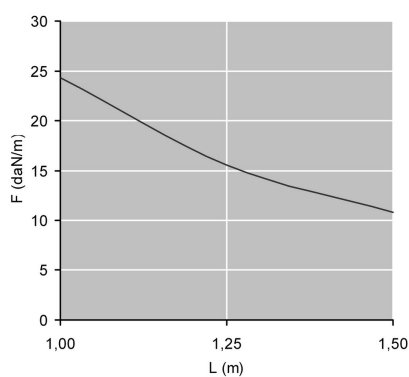
Perforations perpendiculaires  
Bords droits



Référence	Finition	↑ mm	↔ mm	→  ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Unité
<b>ZMNATO15.050.125</b>	DF	15	50	1,25	2000	0,656	2	M
<b>ZMNATO15.100.125</b>	DF	15	100	1,25	2000	0,967	2	M
<b>ZMNATO15.150.125</b>	DF	15	150	1,25	2000	1277	2	M
<b>ZMNATO15.200.125</b>	DF	15	200	1,25	2000	1587	2	M
<b>ZMNATO15.300.125</b>	DF	15	300	1,25	2000	2258	2	M

### DIAGRAMME DE CHARGE

Charges uniformément réparties. Eclissage en dehors des supports à 1/5 de la portée. Coefficient de sécurité = 2.

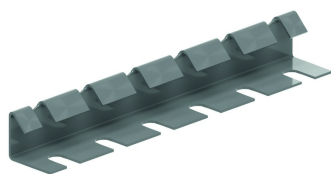


F = poids de câbles admissible (daN/m)  
L = distance entre supports (m)  
L/200 = déflexion (m)

### Légende de la finition

- DF = Defender

### A fixer avec:



Eclisse  
V15.200