

# LOMEGACLU150

## Support mural universel



Utiliser avec conduit de sol 60mm

Exec. Std.	Sendzimir
Mat. Opt.	Galvanisé à chaud
Mat. Opt. PE	Revêtement en poudre

	Charge Maximale (daN)
LOMEGACLU150.100	110
LOMEGACLU150.150	100
LOMEGACLU150.200	90
LOMEGACLU150.250	80
LOMEGACLU150.300	70
LOMEGACLU150.400	50
LOMEGACLU150.500	40
LOMEGACLU150.600	30

HD Référence	↑ mm	↔ mm	→  ← mm	↔ mm	kg/stk	📦	Magasin	Unité
HD <b>LOMEGACLU150.100</b>	145	155			0,300	12	X	STK
HD <b>LOMEGACLU150.150</b>	145	185			0,320	12	X	STK
HD <b>LOMEGACLU150.200</b>	145	235			0,340	12	X	STK
HD <b>LOMEGACLU150.250</b>	145	285			0,450	12	X	STK
HD <b>LOMEGACLU150.300</b>	145	335			0,490	12	X	STK
HD <b>LOMEGACLU150.400</b>	145	435			0,540	6	X	STK
HD <b>LOMEGACLU150.500</b>	145	535			0,710	6	X	STK
HD <b>LOMEGACLU150.600</b>	145	635			0,770	6	X	STK

A commander par emballage complet.

Fixation du chemin de câbles avec VM6.20.

Pour montage, employez VOMEGA pour éviter la déformation du profil.

Charge max. (en daN): Répartie uniformément sur toute la largeur.

Ne pas utiliser avec VFUL30.065, VFUL35.150, VFU35.150, VFUL 60.050.