

LOMEGACLU150

Support mural universel



Utiliser avec conduit de sol 60mm

| | 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 |

| Référence | Finition | ↕ mm | ↔ mm | → ← mm | ↔ mm | kg/stk | 📦 | Unité |
|---------------------------|----------|---------|---------|------------|---------|--------|----|-------|
| ZMLOMEGACLU150.200 | DF | 145 | 245 | 1,5 | | 0,340 | 12 | STK |
| ZMLOMEGACLU150.250 | DF | 145 | 295 | 1,5 | | 0,450 | 12 | STK |
| ZMLOMEGACLU150.300 | DF | 145 | 345 | 1,5 | | 0,490 | 12 | STK |
| ZMLOMEGACLU150.400 | DF | 145 | 445 | 1,5 | | 0,540 | 6 | STK |

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.

Légende de la finition

- DF = Defender