



Plaques passe-câbles pour l'acheminement et le scellement des câbles sans connecteurs.

Ces plaques conviennent aux découpes standard pour FL21 et peuvent être vissées.

Matériau: élastomère thermoplastique

Matériau cadre: renfort métallique en acier galvanisé

Température : -40°C à +100°C

Protection: IP66 / IP67

Résistance à la flamme : UL94-V0 Sans halogène. Sans silicone.

Coloris: gris RAL7035

Montage: vis

Diamètre trous de vis : 9,5 mm

| Références | Туре | Hauteur | Nb de câbles | Nb câbles x Ø câbles (mm) | Conditionnement |
|------------|----------|---------|-----------------|---|-----------------|
| MBA1C07G11 | MC 3/7 | 76 mm | 7 | 4 x (8-16) 2 x (24-54) 1 x (30-60) | x 40 |
| MBA1C27G11 | MC 25/27 | 43 mm | 27 | 4 x (5-7) 4 x (8-12) 13 x (10-14) 4 x (14-20) 2 x (20-26) | x 40 |
| MBA1C37G11 | MC 35/37 | 43 mm | 37 | 4 x (6-10) 14 x (8-12) 16 x (10-14) 2 x (12-18) 1 x (17-32) | x 40 |

Tel: +33 4 72 05 62 40 Email: <u>contact@npi-elec.fr</u> Site web: <u>www.npi-materiel-electrique.fr</u>











MBA1C07G11

MBA1C27G11

MBA1C37G11



