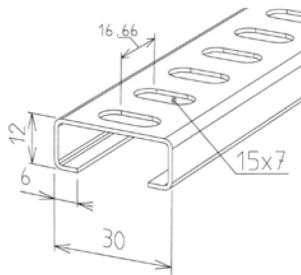


SUPPORTAGE SÉRIE SP

PROFILÉS

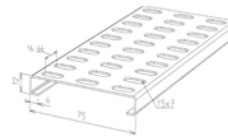
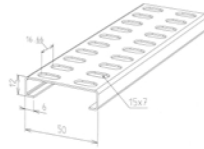
ÉPOXY

EN OPTION



TELEX RAIL - 2 MÈTRES

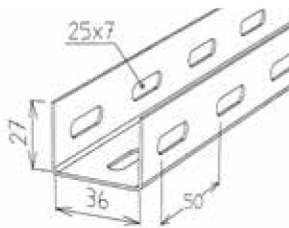
| Caractéristiques | | | Finition Z 275 | Finition GAC |
|--------------------------------|-------|----------|----------------|--------------|
| (u) Unité = pièce de 2 mètres. | Kg/u | Colisage | Code | Code |
| 30 C | 0.810 | 10 | MV 65 150 | MV 65 250 |
| 50 C | 1.026 | 10 | MV 65 151 | MV 65 251 |
| 75 C | 1.318 | 10 | MV 65 152 | MV 65 252 |



B30

ÉPOXY

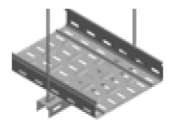
EN OPTION



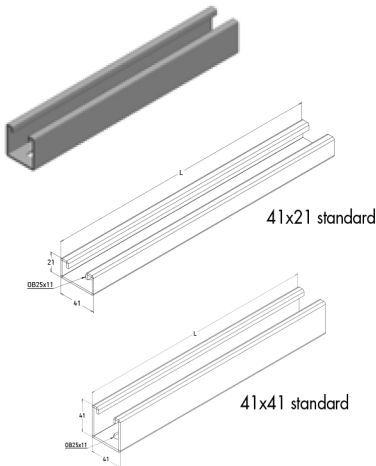
CHEMIN DE CÂBLES À BORDS DROITS - 3 MÈTRES

| Caractéristiques | | | Finition Z 275 | Finition GAC* |
|------------------|-------|----------|----------------|---------------|
| L (mm) | Kg/m | Colisage | Code | Code |
| 35 | 0.750 | 30 | MV 65 100 | MV 65 200 |

- Informations complémentaires : "85µm" en option suivant la norme NF-EN ISO1461
- 1) Chemin de câbles à bords droits 27x36.
 - 2) Profil pour support en balancelle.
 - 3) Eclissage à réaliser avec l'éclisse à boulonner BRN 35-50 (p 38).



SUPPORTAGE STRUT LISSE: POUR CHARGES LOURDES



RAIL LISSE 41

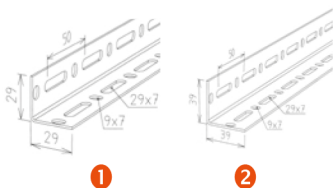
| Caractéristiques | | | | | Finition Z 275 | Finition GAC |
|----------------------|----------------|---------|--------|--------------|----------------|--------------|
| I x E (mm) | Epaisseur (mm) | Lg (mm) | Kg/u | Colisage (u) | Code | Code |
| Rail 41x21 Standard | 2.0 | 3000 | 4,294 | 4 | MV 68 110 | MV 68 210 |
| | | 6000 | 8,587 | 2 | MV 68 111 | MV 68 211 |
| Rail 41x41 Standard | 2.5 | 3000 | 7,486 | 4 | MV 68 105 | MV 68 205 |
| | | 6000 | 14,971 | 2 | MV 68 106 | MV 68 206 |
| Rail 41x41 Eco | 2.0 | 3000 | 5,652 | 4 | MV 68 115 | MV 68 215 |
| | | 6000 | 11,303 | 2 | MV 68 116 | MV 68 216 |
| Rail 41x21D Standard | 2.0 | 3000 | 8,588 | 2 | MV 68 130 | MV 68 230 |
| | | 6000 | 17,174 | 2 | MV 68 131 | MV 68 231 |
| Rail 41x41D Standard | 2.5 | 3000 | 14,972 | 2 | MV 68 125 | MV 68 225 |
| | | 6000 | 29,942 | 2 | MV 68 126 | MV 68 226 |

*Jusqu'à équivalent des stocks

PROFILÉS

ÉPOXY

EN OPTION



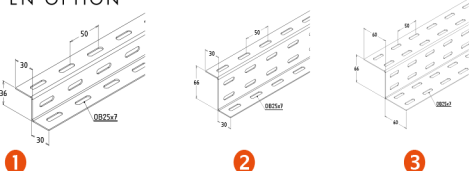
CORNIÈRE - 3 MÈTRES

| Caractéristiques | | | Finition Z 275 | Finition GAC |
|--------------------------------|-------|----------|----------------|--------------|
| (u) Unité = pièce de 3 mètres. | Kg/u | Colisage | Code | Code |
| 1 - 30x30 | 1.530 | 10 | MV 65 160 | MV 65 260 |
| 2 - 40x40 | 2.850 | 10 | MV 65 162 | MV 65 262 |

PROFILÉS

ÉPOXY

EN OPTION



Z - 3 MÈTRES

| Caractéristiques | | | Finition Z 275 | Finition GAC |
|------------------|------|----------|----------------|--------------|
| Désignation | Kg/u | Colisage | Code | Code |
| 1 - 30x30x30 | 2.82 | 10 | MV 65 130 | MV 65 230 |
| 2 - 30x60x30 | 3.75 | 10 | MV 65 131 | MV 65 231 |
| 3 - 60x60x60 | 5.64 | 10 | MV 65 133 | MV 65 233 |

Codes en gras = produits en stock