

## **META** **rayonnage tambour de** **câble** **MULTIPAL**

MULTIPAL, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2700 x 1185 x 1100 mm, 2 niveaux avec surface d'appui tambour de câble, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL2001 orangé rouge

**Numéro d'article: 226906**



Das Lagersystem



## **META Rayonnage pour tambour de câble MULTIPAL**

### **Champ de montage**

rayonnage tambour de câble




- rayonnage suivant
- système à visser
- hauteur x largeur x profondeur 2700 x 1185 x 1100 mm
- charge maximale par élément 4000 kg
- largeur du compartiment 1100 mm

- 2 niveaux avec surface d'appui tambour de câble
- niveaux avec rails sur les lisses pour introduire l'axe du tambour
- Stabilité élevée grâce aux entretoises diagonales et horizontales
- structure en acier
- montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane
- niveaux avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL2001 orangé rouge
- volume de livraison : sans tambours de câbles, avec pièces de fixation pour l'axe de tambour et l'ancrage au sol
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 5 années de garantie

## Détails techniques





|                                  |                            |                                  |  |
|----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|--|
| type de meuble                   | rayonnage                  | type de soubassement             | surface d'appui tambour de câble   |
| type de rayonnage                | rayonnage tambour de câble | surface de tablette              | avec revêtement en plastique   |
| rayonnage modulaire              | système à visser           | surface de montant               | avec revêtement en plastique   |
| champ de rayonnage               | rayonnage suivant          | stabilité / renfort / entretoise | entretoises diagonales // entretoises horizontales   |
| matériau                         | acier                      | couleur de la tablette           | orangé rouge // RAL2001  |
| hauteur                          | 2700 mm                    | couleur du montant               | bleu gentiane // RAL5010   |
| largeur                          | 1185 mm                    | exécution couleur                | RAL5010 bleu gentiane/RAL2001 orangé rouge   |
| profondeur                       | 1100 mm                    | volume de livraison              | sans tambours de câbles, avec pièces de fixation pour l'axe de tambour et l'ancrage au sol |
| charge maxi par élément          | 4000 kg                    | livraison                        | démonté  |
| nombre de tablettes/niveaux      | 2 pièce                    | certification                    | GS // label de qualité RAL   |
| largeur de compartiment          | 1100 mm                    | garantie                         | 5 années   |
| équipement des tablettes / nivea | lisses avec rails          | Poids                            | 98,295 kg  |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 183763 |  | axe tambour de câble pour rayonnage tambour de câble, diamètre 42 mm, largeur du compartiment 1100 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion  |
| 226848 |  | surface d'appui tambour de câble pour rayonnage tambour de câble, profondeur 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 1000 kg, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris RAL2001 orangé rouge |
| 226850 |  | axe tambour de câble pour rayonnage tambour de câble, diamètre 42 mm, largeur du compartiment 1100 mm, avec pièces de centrage et roulettes galet plastique   |

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 226854 |  | axe tambour de câble pour rayonnage tambour de câble, diamètre 60 mm, largeur du compartiment 1100 mm, avec pièces de centrage et roulettes galet plastique |
| 226980 |  | axe tambour de câble pour rayonnage tambour de câble, diamètre 60 mm, largeur du compartiment 1100 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion      |
| 226983 |  | axe tambour de câble pour rayonnage tambour de câble, diamètre 42 mm, largeur du compartiment 1100 mm, avec pièces de centrage                              |
| 226986 |  | axe tambour de câble pour rayonnage tambour de câble, diamètre 60 mm, largeur du compartiment 1100 mm, avec pièces de centrage                              |

### Cela s'adapte aussi ...

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 213052 |    | ruban adhésif, couleur standard, en PVC en blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm  |
| 217213 |   | palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés                     |
| 227961 |  | protection anti-collision rayonnage, élément : planche simple, hauteur x longueur 400 x 1100 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris jaune/noir |
| 991798 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc  |