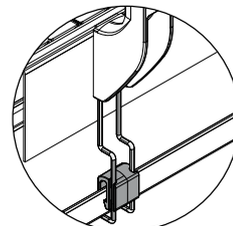
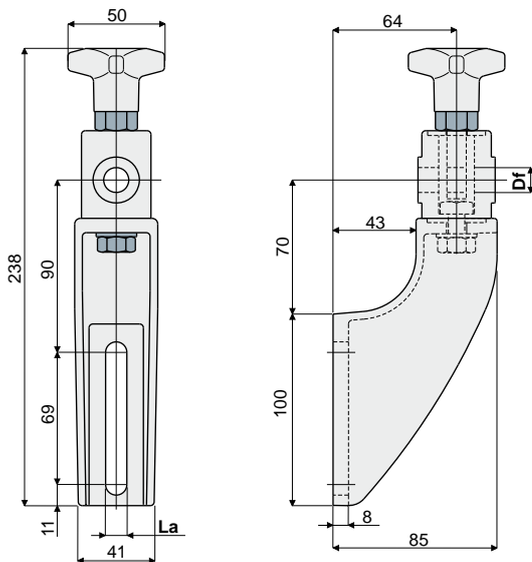


ブラケット

Part. 215

ガイドレールブラケット (アジャスタブルヘッド付)



ドリフトレイサポート
取り付け可能
(29ページ参照)

| Df 丸ピン用の穴サイズ (mm) | La (9 mm スロット) コード | La (11 mm スロット) コード |
|-------------------------|-----------------------|------------------------|
| 12 | 215 / 82106 | 215 / 80658 |
| 14 | 215 / 82108 | 215 / 80659 |
| 16 | 215 / 82110 | 215 / 80660 |

材質: 黒色強化ポリアミド製のブラケットおよびノブ、ニッケルめっき真鍮製六角インサート、AISI 304ステンレス鋼製のアイボルト、ボルト、ナット、ワッシャ。

特長: 最大締付トルク 4 Kg·m。

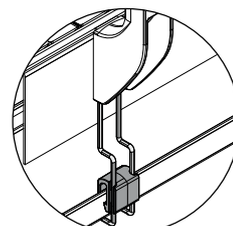
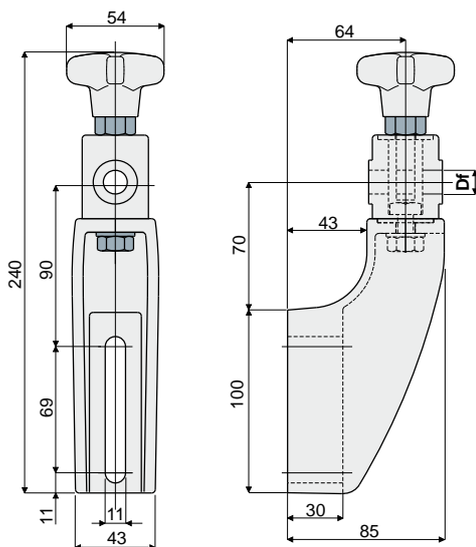
パッケージ内個数: 24個。

ご要望に応じて対応:

- ・ ブラケット: 強化ポリプロピレンの使用、さまざまな着色。
- ・ パッケージ内個数: 標準なし。

Part. 243

ガイドレールブラケット (強化タイプ、アジャスタブルヘッド用)



ドリフトレイサポ
ート取り付け可能
(29ページ参照)

| Df 丸ピン用の穴サイズ (mm) | コード |
|-------------------------|-------------|
| 12 | 243 / 81003 |
| 14 | 243 / 81004 |
| 16 | 243 / 81005 |

材質: 黒色強化ポリアミド製のブラケットおよびノブ、ニッケルめっき真鍮製六角インサート、AISI 304ステンレス鋼製のアイボルト、ボルト、ナット、ワッシャ。

特長: 荷重が大きくかかる部位に使用するべきもの。枝分かれしているベルトコンベヤや、滞留部、曲線部に使用を推奨。最大締付トルク 4 Kg·m。

パッケージ内個数: 24個。

ご要望に応じて対応:

- ・ ブラケット: 強化ポリプロピレンの使用、さまざまな着色。
- ・ パッケージ内個数: 標準なし。