

## AVENTICS クレビス取り付け



### 技術データ

ブランチ  
型式  
規格化  
ピストンの直径

産業  
堅牢な機械製造用途に最適  
ISO 15552  
100 mm

### 材質

材質  
表面  
材質 ねじ  
表面 ねじ  
マテリアル番号

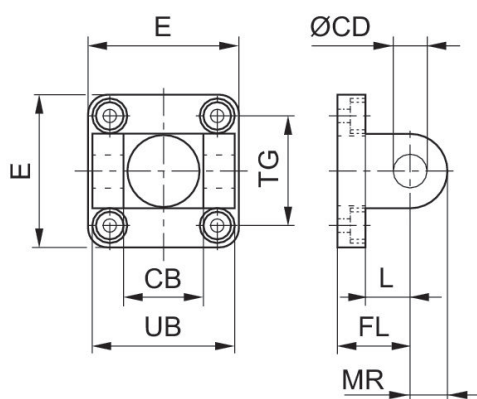
アルミニウム  
鍛造  
スチール, クロムメッキ  
亜鉛めっき  
1827001294

# ロッドクレビス取付け MP2-HD, シリーズ CM1

1827001294

ロッドクレ  
ビス取付け

2024-03-26



| ピストン ̢ | マテ<br>アル<br>番号 | CB H14 | ̢ CD H9 | E     | FL ±0.2 | L 最小 | MR 最大 | UB h13 | TG        |
|--------|----------------|--------|---------|-------|---------|------|-------|--------|-----------|
| 32     | 1827001289     | 26     | 10      | 47.5  | 22      | 12   | 10    | 45     | 32.5 ±0.2 |
| 40     | 1827001290     | 28     | 12      | 53.5  | 25      | 15   | 13    | 52     | 38 ±0.2   |
| 50     | 1827001291     | 32     | 12      | 64    | 27      | 15   | 13    | 60     | 46.5 ±0.2 |
| 63     | 1827001500     | 40     | 16      | 74    | 32      | 18   | 17    | 70     | 56.5 ±0.2 |
| 80     | 1827001293     | 50     | 16      | 94    | 36      | 20   | 17    | 90     | 72.0 ±0.2 |
| 100    | 1827001294     | 60     | 20      | 113.5 | 41      | 25   | 18    | 110    | 89.0 ±0.2 |
| 125    | 1827004862     | 70     | 25      | 138   | 50      | 30   | 26    | 130    | 110 ±0.3  |
| 160    | 1827004863     | 90     | 30      | 180   | 55      | 35   | 31    | 170    | 140 ±0.3  |
| 200    | 1827004864     | 90     | 30      | 220   | 60      | 35   | 31    | 170    | 175 ±0.3  |
| 250    | 1827004865     | 110    | 40      | 280   | 70      | 45   | 41    | 200    | 220 ±0.3  |
| 320    | 5239813402     | 120    | 45      | 350   | 80      | 50   | 45    | 220    | 270 ±0.3  |