

Fixations par patte d'équerre AVENTICS



Données techniques

Secteur

Industrie

Normalisation

ISO 6432

Diamètre de piston

8 mm

10 mm

Matériau

Matériau boîtiers

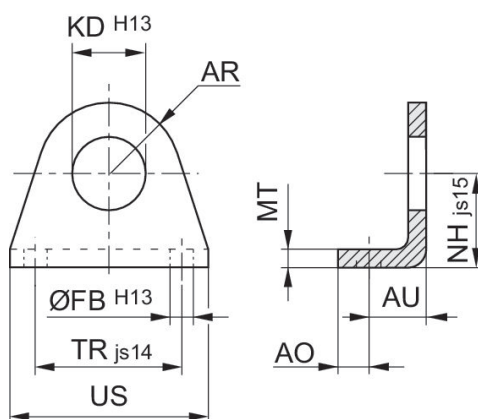
Acier, chromé

Surface Boîtier

galvanisé

Référence

1821332029



| Ø du piston | Référence | AO | AR | AU | Ø FB H13 | Ø KD H13 | MT | NH ±0,3 js15 | TR js14 |
|-------------|------------|----|----|----|----------|----------|----|--------------|---------|
| 8, 10 | 3322210000 | 5 | 10 | 11 | 4.5 | 12 | 3 | 16 | 25 |

Fixation par patte d'équerre MS3, Série CM1

1821332029

Fixations
par patte

2023-11-06

| Ø du piston | Référence | AO | AR | AU | Ø FB H13 | Ø KD H13 | MT | NH ±0,3 js15 | TR js14 |
|-------------|------------|----|------|------|----------|----------|----|--------------|---------|
| 8, 10 | 1821332029 | 5 | 10 | 11 | 4.5 | 12.1 | 3 | 16 | 25 |
| 12, 16 | 3322216000 | 6 | 12.5 | 14 | 5.5 | 16.1 | 4 | 20 | 32 |
| 12, 16 | 1821332028 | 6 | 13 | 14 | 5.5 | 16.1 | 4 | 20 | 32 |
| 20, 25 | 3322220000 | 8 | 20 | 17.5 | 6.6 | 22.1 | 5 | 25 | 40 |
| 20, 25 | 1821332027 | 8 | 20 | 17 | 6.6 | 22.1 | 5 | 25 | 40 |
| 32 | 3322232000 | 9 | 24 | 20 | 6.6 | 30.1 | 5 | 32 | 48 |

| Ø du piston | US |
|-------------|----|
| 8, 10 | 35 |
| 8, 10 | 35 |
| 12, 16 | 42 |
| 12, 16 | 42 |
| 20, 25 | 54 |
| 20, 25 | 54 |
| 32 | 65 |