

Vérins sans tige - Série 52

Code de produit: 52G2C25A0120

Date de création de la fiche technique : 22/05/26

Vérifiez le document le plus récent en ligne [cliquez ici](#)



■ DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|--|
| Série | 52G2C25A |
| Diamètre (mm) | 25 |
| Versión | G = avec guidage lisse |
| Fonctionnement | 2 = Double effet amorti |
| Matériaux | C = tube AL anodisé, joints NBR et PU, chariot court |
| Construction | A = standard |
| Course vérin (mm) | 120 |

Vérins sans tige - Série 52

Code de produit: 52G2C25A0120



DIMENSIONS

| | |
|----------|------|
| W (mm) | 67.5 |
| E (mm) | 94.0 |
| L1 (mm) | 135 |
| I | G1/8 |
| B (mm) | 50 |
| G (mm) | 6.5 |
| N (mm) | 19 |
| L (mm) | 9.5 |
| Ø A (mm) | 12.5 |
| Ø X (mm) | 4.0 |
| S1 (mm) | 49 |
| T (mm) | 25.0 |
| Z (mm) | 4.5 |
| C1 (mm) | 40 |
| C (mm) | 30 |
| U (mm) | 30 |
| F | M5 |
| F1 (mm) | 8.0 |
| H (mm) | 8.5 |
| V (mm) | 59.0 |
| S (mm) | 45 |
| R (mm) | 60 |
| P | M4 |

| | |
|---------|------|
| TG (mm) | 36 |
| Q (mm) | 11 |
| Q1 (mm) | 3 |
| T1 (mm) | 13.5 |
| T2 (mm) | 29.5 |
| T3 (mm) | 13.5 |
| T4 (mm) | 28.5 |
| L2 (mm) | 8.0 |
| L3 (mm) | 11.0 |
| D (mm) | 10.5 |
| M (mm) | 4.5 |
| J | - |
| JP (mm) | 0.0 |
| J1 (mm) | 0 |
| R1 (mm) | 75.0 |
| X1 (mm) | 5.5 |
| Y (mm) | 4.5 |
| Y1 (mm) | 4.5 |
| Y2 (mm) | 4 |
| Y3 (mm) | 4 |
| R2 (mm) | 71.0 |