

Vérins compacts multi-positions - Série 32

Code de produit: 32F2A025A10/60N

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

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



■ DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------|--|
| Série | 32 |
| Version | F = tige taraudée |
| Fonctionnement | 2 = Double effet |
| Matériaux | A = profilé aluminium anodisé, embouts et piston |
| Diamètre (mm) | 25 |
| Construction | A = Standard |
| Étapes | 2 = 2 étapes |
| Course vérin 1 (mm) | 10 |
| Course vérin 2 (mm) | 60 |
| Course vérin 3 (mm) | 0 |
| Course vérin 4 (mm) | 0 |
| Certifications | = standard |

Vérins compacts multi-positions - Série 32

Code de produit: 32F2A025A10/60N



DIMENSIONS

| | |
|----------|---------|
| A (mm) | 16 |
| AF (mm) | 11 |
| BG (mm) | 16.5 |
| ØD (mm) | 10 |
| D4 (mm) | 9 |
| E (mm) | 40.7 |
| EE | M5 |
| E1 (mm) | 0.0 |
| H (mm) | 76 |
| H1 (mm) | 81.7 |
| H2 (mm) | 44.0 |
| KF | M6 |
| KK | M8X1.25 |
| LA (mm) | 5 |
| PL (mm) | 7.0 |
| SW1 (mm) | 8 |
| RT | M5 |
| T2 (mm) | 2.5 |
| TG (mm) | 26.0 |