

[DL.32APB] Cric rouleur polyvalent VL-VUL 3 t

Description

- Hauteur de levée maximum : 465 mm.
- Hauteur minimum de prise sous caisse : 133 mm.
- Longueur du châssis : 615 mm.
- Double piston pour une levée rapide.
- Patin caoutchouc pour prise sous caisse.
- Tube équipé d'une mousse de protection.
- Roues en polyuréthane silencieuses.
- Valve de surcharge.
- Conformité CE norme EN1494ASMEPASE.

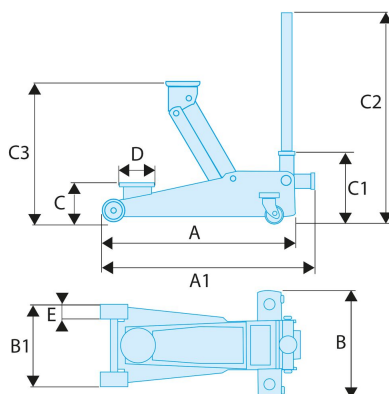
Normes & certifications : EN 1494, EN 1494-ASME-PASE, MSD

2006/42/CE

Période de garantie : Ce produit bénéficie d'une garantie de 2 ans



Dessin technique



| | |
|---------|--------|
| A (mm) | 615.00 |
| B1 (mm) | 255.00 |
| B (mm) | 344.00 |
| C1 (mm) | 220.00 |
| C (mm) | 133.00 |
| E (mm) | 48.00 |
| H (mm) | 163.00 |
| L (mm) | 690.00 |