


Sollevatore idraulico in alluminio 2,5 t



Description:

- Capacità di carico: 2,5 t
- Altezza massima di sollevamento: 450 mm
- Altezza minima di presa della carrozzeria: 100 mm.
- Doppio pistone per un sollevamento rapido.
- Impugnatura laterale per facilitare il trasporto e la realizzazione.
- Tubo munito di gommapiuma di protezione.
- Fornito con pattino di presa sotto carrozzeria in acciaio / gommapiuma.
- Valvola di sovraccarico.
- Dimensioni (L x l x H): 591 x 308x 173 mm.
- Conformità CE Norma EN1494+A1.

|  | a [mm] | A [mm] | Head Height C [mm] | Testa Altezza C1 [mm] | Testa Larghezza B [mm] | Testa Larghezza B1 [mm] | Tonnes [t] | Peso [Kg] |
|--|--------|--------|--------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------|-----------|
| DL.25AL | 591.5 | 591.5 | 100.0 | 173.0 | 308.0 | 148.0 | 2.5 | 32.0 |