

## CRIC ROULEUR POLYVALENT "VL - VUL" 3 T



### Description :

- Capacité de charge : 3 t.
- Hauteur de levée maximum : 465 mm.
- Hauteur minimum de prise sous caisse : 133 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 EN1494-ASME-PASE.

### Références :

	A [MM]	A1 [MM]	B [MM]	B1 [MM]	C [MM]	C2 [MM]	C3 [MM]	C1 [MM]	D [MM]	F [MM]	E [MM]	H [MM]
DL.32A	615	680	344	255	133	1305	465	220	108	80	48	163