

Technisch specificatieblad

HAC 100 H 5 | Aluminium cilinder

| Technische gegevens | | |
|----------------------------------|-----------------|--------------------|
| artikelnummer | | 100.122.094 |
| korte omschrijving | | Aluminium cilinder |
| model | | HAC 100 H 5 |
| max. werkdruk | bar/Mpa | 720 / 72 |
| tonnage | t | 100 |
| slaglengte | mm | 50 |
| gesloten hoogte | mm | 246 |
| capaciteit | kN/t | 1030.6 / 105.1 |
| effectief drukoppervlak (druk) | cm ² | 143.1 |
| effectief drukoppervlak (retour) | cm ² | 56.5 |
| vereiste olie-inhoud (effectief) | cc | 433 |
| vereiste olie-inhoud (pers) | cc | 715 |
| vereiste olie-inhoud (retour) | cc | 283 |
| aansluiting | | A 118 |
| cilindertype | | standaard |
| werking | | dubbel |
| retourtype | | hydraulisch |
| materiaal | | aluminium |
| gewicht, gebruiksklaar | kg | 19.7 |
| ASME | | B30.1 |

| Technische tekening afmetingen | | |
|--------------------------------|----|------|
| afmeting A | mm | 246 |
| afmeting B | mm | 195 |
| afmeting C | mm | 105 |
| afmeting D1 | mm | 76 |
| afmeting D2 | mm | 76 |
| afmeting E | mm | 35 |
| afmeting F | mm | 235 |
| afmeting P | mm | 72 |
| I type | | [I2] |

Standaard geleverd met

- High Flow koppeling vrouwelijk A 118
- Vlakzadel
- Grotere cilinders zijn voorzien van handgrepen om ze gemakkelijk te kunnen dragen en positioneren

