

## Feuille de caractéristiques techniques

# HATC 80/28 H 20 ELV | Vérin télescopique

| Caractéristiques                     |                 |                     |
|--------------------------------------|-----------------|---------------------|
| numéro article                       |                 | 101.001.396         |
| description brève                    |                 | Vérin télescopique  |
| modèle                               |                 | HATC 80/28 H 20 ELV |
| pression de travail max.             | bar/Mpa         | 550 / 55            |
| course 1er piston                    | mm              | 92.5                |
| course 2ème piston                   | mm              | 107.5               |
| hauteur rentré                       | mm              | 250                 |
| charge latérale maximale             | %               | 10                  |
| capacité 1er piston                  | kN/t            | 787 / 80.3          |
| capacité 2ème piston                 | kN/t            | 276 / 28.1          |
| zone de pression effective 1e piston | cm <sup>2</sup> | 143                 |
| zone de pression effective 2e piston | cm <sup>2</sup> | 50                  |
| qté huile nécessaire (effectif)      | cc              | 1407                |
| contenu d'huile requis (en pousser)  | cc              | 1864                |
| contenu d'huile requis (en retour)   | cc              | 457                 |
| type de vérin                        |                 | télescopique        |
| type d'action                        |                 | double              |
| type de retour                       |                 | hydraulique         |
| matière                              |                 | aluminium           |
| pooids, prêt à l'emploi              | kg              | 17.3                |

| Dimensions du dessin technique |    |     |
|--------------------------------|----|-----|
| dimension A                    | mm | 250 |
| dimension B                    | mm | 179 |
| dimension C1                   | mm | 115 |
| dimension C2                   | mm | 70  |
| dimension D                    | mm | 42  |
| dimension E                    | mm | 61  |
| dimension F                    | mm | 230 |
| dimension G                    | mm | 20  |
| dimension R                    | mm | 210 |
| dimension T                    | mm | 128 |
| dimension U                    | mm | 31  |
| dimension V                    | mm | 85  |

| Accessoires                       |  |             |
|-----------------------------------|--|-------------|
| Anneau de remplissage SR80/28-50  |  | 101.001.624 |
| Anneau de remplissage SR80/28-100 |  | 101.001.625 |
| Plaque adaptatrice AP 181x5       |  | 101.001.926 |
| Pied de stabilisation SF SF 80/28 |  | 101.002.302 |

