

Feuille de caractéristiques techniques

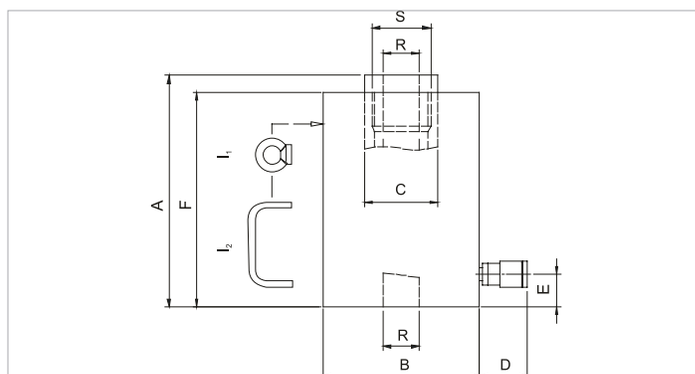
HHJ 30 S 7.5 | Vérin piston creux

| Caractéristiques | | |
|---------------------------------|---------|--------------------|
| numéro article | | 100.112.055 |
| description brève | | Vérin piston creux |
| modèle | | HHJ 30 S 7.5 |
| pression de travail max. | psi | 10443 |
| tonnage | lb | 66139.0 |
| course | in | 3 |
| hauteur rentré | in | 8.9 |
| capacité | lbf | 66026 |
| surface effective de pression | sq. in. | 6.3 |
| qté huile nécessaire (effectif) | oz | 10.3 |
| raccordement | | A 118 |
| type de vérin | | piston creux |
| type d'action | | simple |
| type de retour | | ressort |
| matière | | acier |
| poids, prêt à l'emploi | lb | 33.1 |

| Dimensions du dessin technique | | |
|--------------------------------|-----------|---------|
| dimension A | in | 8.9 |
| dimension B | in | 4.6 |
| dimension C | in | 2.4 |
| dimension D | in | 3.5 |
| dimension E | in | 1.3 |
| dimension F | in | 8.4 |
| dimension R | in | 1.3 |
| dimension S | dim filet | M50x1,5 |

| Offre standard | |
|---|--|
| • Raccord femelle à haut débit A118 | |
| • Tête creuse (à l'exception des modèles HHJ5S2.5, HHJ12S5 et HHJ12S15) | |

| Accessoires | |
|-------------------|-------------|
| Tête plate S 35 B | 100.181.015 |
| Tête à vis S 35 C | 100.181.016 |



holmatro.com

© Holmatro 2023-12-07

Malgré l'attention portée au contenu, il est possible que les informations imprimées sur ce support imprimé soient incorrectes ou incomplètes. Holmatro B.V. et ses entreprises affiliées (ci-après : Holmatro) ne peuvent être tenues responsables de toute conséquence découlant d'activités entreprises sur la base de ce support imprimé. Les valeurs peuvent varier selon les mesures du fabricant. En cas de doute concernant l'exactitude ou l'exhaustivité des informations, contactez Holmatro (T : +31 (0)162-751500). Ce guide ne doit pas être copié et / ou rendu public d'aucune façon sans l'autorisation explicite d'Holmatro.