

# HJ 50 G 30 | Cilindro

| Especificaciones              |         |               |
|-------------------------------|---------|---------------|
| nº de artículo                |         | 100.112.036   |
| descripción breve             |         | Cilindro      |
| modelo                        |         | HJ 50 G 30    |
| presión máxima de trabajo     | psi     | 10443         |
| tonelaje                      | lb      | 110231.0      |
| recorrido                     | in      | 11.8          |
| alt. de construcción          | in      | 18.2          |
| capacidad                     | lbf     | 114720        |
| área de presión efectiva      | sq. in. | 11            |
| contenido aceite req. (efec.) | oz      | 71.9          |
| conexión                      |         | A 118         |
| tipo de cilindro              |         | alto tonelaje |
| actuando tipo                 |         | simple        |
| tipo de retorno               |         | gravedad      |
| material                      |         | acero         |
| peso, listo para su uso       | lb      | 87.1          |

| Dimensiones Dibujo técnico |    |      |
|----------------------------|----|------|
| dimensión A                | in | 18.2 |
| dimensión B                | in | 5.1  |
| dimensión C                | in | 3.1  |
| dimensión D                | in | 2.8  |
| dimensión E                | in | 1.5  |
| dimensión F                | in | 18   |
| tipo I                     |    | [I2] |

- Equipado de serie con**
- Acople gran caudal hembra A 118
  - Silleta plana

| Accesorios                 |             |
|----------------------------|-------------|
| Silleta inclinable S 50 TN | 100.181.043 |

