

Cylinder z wydrążonym tłokiem HHJ G



Informacja o produkcie

Ogólne:

- Maks. ciśnienie robocze: 720 bar/ 72 Mpa
- Typ działania: pojedynczy
- Typ powrotu: grawitacyjny
- Kompaktowy
- Możliwość stosowania we wszystkich pozycjach
- Zabezpieczenie przed wyrzuceniem tłoka

Standardowo dostarczane z:

- Złącze żeńskie High Flow A 118

Dostępne na zamówienie:

- Siłowniki produkowane zgodnie ze specyfikacją klienta
- Gwint kołnierza
- Otwory montażowe w podstawie

Materiał: Stal

Nr artykułu	Kod	DOR ton	Skok [mm]	Wysokość minimalna [mm]	Wymagana objętość oleju [ml]	Waga kg
5211100111053	HHJ 30 G 5	30	50	120	204	10

Rysunek techniczny

