

## Алюмінієвий циліндр HAC S

### Інформація про товар



#### Основна інформація:

- Максимальний робочий тиск: 720/72 (бар / МПа)
- 50% легші циліндри; з ними легше працювати і більш зручні для користувача
- Duo Power Ring; ущільнення, направляюче кільце і стійкість до бічних навантажень до 10% для продовження терміну служби
- Поршень спеціально покритий жорстким анодованим шаром, що робить його надзвичайно зносостійким і корозійно-стійким
- Головка типу XL saddle захищає поршень і зменшує вплив ексцентрикових навантажень
- Всі циліндри відповідають суворим вимогам до якості, які компанія Holmatro застосовує щодо своєї продукції
- На вибір пропонується більше 12 моделей з різними тоннажами і довжиною ходу
- Майже всі циліндри оснащені рукояткою

#### Стандартно поставляється з:

- Охоплююча з'єднувальна частина
- Плоска головка

#### Доступні на замовлення:

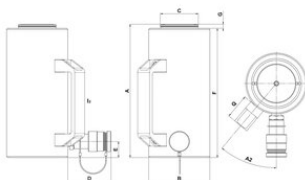
- Кріпильна різьба на корпусі циліндра
- Кріпильні отвори
- Сталева пластина для захисту нижньої частини циліндра
- Циліндри, виготовлені за специфікацією замовника

... [Read more](#)

**Матеріал:** Алюміній

## Алюмінієвий циліндр HAC S

### Креслення



### Technical data

Код товару	Код	Вантажопідйомність тон	stroke length mm	Closed height mm	required oil cc	Вага кг
5211100112267	HAC 20 S 5	20	50	164	141	2,6
5211100112265	HAC 20 S 10	20	100	214	283	3,2
5211100112261	HAC 20 S 15	20	150	264	424	3,9
5211100112269	HAC 30 S 5	30	50	182	221	4,7
5211100112268	HAC 30 S 10	30	100	232	442	5,9
5211100112262	HAC 30 S 15	30	150	282	663	7
5211100112271	HAC 50 S 5	50	50	183	354	6,9
5211100112270	HAC 50 S 10	50	100	233	709	8,3
5211100112263	HAC 50 S 15	50	150	283	1 063	9,8
5211100112273	HAC 100 S 5	100	50	225	716	17,8
5211100112272	HAC 100 S 10	100	100	275	1 431	20,9
5211100112264	HAC 100 S 15	100	150	325	2 147	24,1