

HK SAH

Válec s dutým pístem, hliník, 700 bar

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|--------------------------|--|
| Provedení | tvrzená hlava válce tvrdě chromovaný píst pružinový zpětný tah |
| Provozní tlak | max. 700 bar |
| Materiál | Hliník |
| Povrchová ochrana | eloxovaný |
| Obsah dodávky | s rychlospojovacím nátrubkem 3/8"-18 NPT |



Upozornění

Attention: Please observe separate safety precautions for working with 700 bar equipment (see technical information)!

Popis

Válec s dutým pístem se používají k ovládání tlaku a tahu.

Very low weight (-40% of a comparable steel cylinder)

Jednoduchá montáž díky závitu na těle válce

Stírací kroužky na pístu zabraňující znečištění

Výměnná hlava uložení

Nehodí se pro dlouhodobé používání s vysokou frekvencí opakování.

Výrobek

| Označení | Tlačná síla (kN) | Tlačná síla (t) | Zdvih (mm) | Ploc-ha (cm ²) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | H (mm) | K (mm) | L (mm) | M | N (mm) | R | S (mm) | T (mm) | Objem (cc) | Hmotnost (kg) |
|--------------|------------------|-----------------|------------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|----|--------|--------|------------|---------------|
| HK SAH 03015 | 301,8 | 30 | 150 | 44,0 | 352 | 502 | 33,0 | 130 | 90 | 68 | 32 | 4,0 | 55 | 1.11/13"-16 | 9 | M6 | 110,0 | 19 | 660 | 11,5 |
| HK SAH 06010 | 578,0 | 60 | 100 | 84,0 | 298 | 398 | 56,0 | 175 | 125 | 95 | 37 | 4,0 | 80 | 2.3/4"-16 | 12 | M6 | 155,0 | 19 | 842 | 19,5 |