

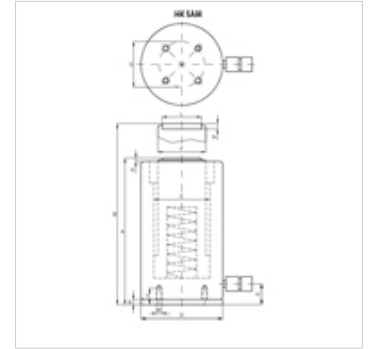
# HK SAM

Cilindru multifuncț. aluminiu 700 bari cu acțiune simplă, cu retragere arc

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Execuție</b>             | Chiulasă călită<br>Piston cromat dur<br>Retragere arc |
| <b>Presiune de lucru</b>    | max. 700 bari   |
| <b>Material</b>             | Aluminiu  |
| <b>Protecția suprafeței</b> | eloxat  |
| <b>Set de livrare</b>       | cu mufă de cuplare rapidă 3/8"-18 NPT                 |



## Indicație

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

## Descriere

Cilindru universal pentru diverse domenii de utilizare.

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

Trebuie avut în vedere să nu fie transmise forțe laterale la inelele de ghidaj.

Model compact

Inele raclor piston pentru evitarea murdării

Găuri de prindere pentru utilizare staționară

Nu este adecvat pentru utilizări pe termen lung cu frecvență mare de repetare.

## Articol

| Denumire            | (kN)  | (t) | Cursa<br>(mm) | Suprafață<br>(cm <sup>2</sup> ) | A<br>(mm) | B<br>(mm) | D<br>(mm) | F<br>(mm) | K<br>(mm) | R  | S<br>(mm) | Volum<br>(cc) | Greutate<br>(kg) |
|---------------------|-------|-----|---------------|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----|-----------|---------------|------------------|
| <b>HK SAM 05010</b> | 487,0 | 50  | 100           | 71,0                            | 230       | 330       | 135       | 80        | 7         | M6 | 115       | 709           | 9,5              |
| <b>HK SAM 05015</b> | 487,0 | 50  | 150           | 71,0                            | 280       | 430       | 135       | 80        | 7         | M6 | 115       | 1063          | 11,0             |
| <b>HK SAM 10010</b> | 911,0 | 100 | 100           | 133,0                           | 260       | 360       | 180       | 110       | 5         | M6 | 160       | 1326          | 19,0             |
| <b>HK SAM 10015</b> | 911,0 | 100 | 150           | 133,0                           | 310       | 460       | 180       | 110       | 5         | M6 | 160       | 1989          | 22,0             |