

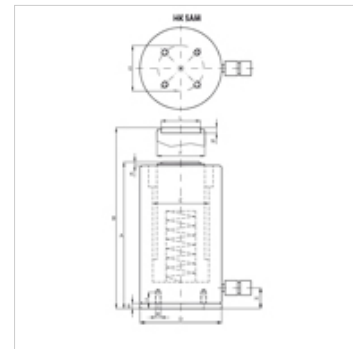
# HK SAM

Víceúčelový válec, hliník, 700 bar, jednočinný, s pružinovým zpětným tahem

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

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



## Upozornění

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

## Popis

Univerzální válec pro použití v různých systémech.

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

Je třeba dbát na to, aby se na vodící kroužky nepřenášely žádné boční síly.

Kompaktní provedení

Stírací kroužky na pístu zabraňující znečištění

Upevňovací otvory pro nepohyblivé použití

Nehodí se pro dlouhodobé používání s vysokou frekvencí opakování.

## Výrobek

Označení	Tlačná síla (kN)	Tlačná síla (t)	Zdvih (mm)	Plocha (cm <sup>2</sup> )	A (mm)	B (mm)	D (mm)	F (mm)	K (mm)	R	S (mm)	Objem (cc)	Hmotnost (kg)
HK SAM 05010	487,0	50	100	71,0	230	330	135	80	7	M6	115	709	9,5
HK SAM 05015	487,0	50	150	71,0	280	430	135	80	7	M6	115	1063	11,0
HK SAM 10010	911,0	100	100	133,0	260	360	180	110	5	M6	160	1326	19,0
HK SAM 10015	911,0	100	150	133,0	310	460	180	110	5	M6	160	1989	22,0