

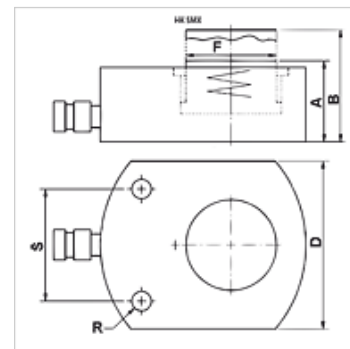
# HK SMX

Plosnati cilindri 700 bar, jednoradni s opružnim povratom

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Izvedba</b>        | kaljena glava cilindra<br>tvrdo kromiran klip<br>maks. podizaj 16 mm<br>opružni povrat |
| <b>Radni tlak</b>     | maks. 700 bara   |
| <b>Materijal</b>      | Čelik  |
| <b>Opseg isporuke</b> | s brzom spojkom kolčak 3/8"-18 NPT   |



## Napomena

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

## Opis

Plosnati cilindri ujedinjuju kompaktnu konstrukciju i maksimalni podizaj. Idealni za skučeni prostor.

Treba paziti na to da se bočne sile ne prenose na vodeće prstene.

Plosnata, kompaktna izvedba

Pričvrtni provrti za stacionarnu primjenu

## Artikli

| Naziv        | Hod    |     | Površina<br>(cm <sup>2</sup> ) | A<br>(mm) | B<br>(mm) | D<br>(mm) | F<br>(mm) | R   | S<br>(mm) | Volumen<br>(cc) | Težina<br>(kg) |       |
|--------------|--------|-----|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|-----------|-----------------|----------------|-------|
|              | (kN)   | (t) |                                |           |           |           |           |     |           |                 |                |       |
| HK SMX 00406 | 43,8   | 4   | 6                              | 6,4       | 32,5      | 38,5      | 41        | 25  | 5,5       | 28              | 4              | 0,85  |
| HK SMX 00416 | 43,8   | 4   | 16                             | 6,4       | 42,5      | 58,5      | 41        | 25  | 5,5       | 28              | 11             | 1,20  |
| HK SMX 01011 | 99,7   | 10  | 11                             | 14,5      | 43,0      | 54,0      | 56        | 38  | 6,5       | 37              | 16             | 1,60  |
| HK SMX 02211 | 227,8  | 22  | 11                             | 33,2      | 52,0      | 63,0      | 80        | 57  | 9,0       | 50              | 37             | 2,80  |
| HK SMX 03013 | 287,3  | 30  | 13                             | 41,8      | 59,0      | 72,0      | 95        | 60  | 11,0      | 52              | 55             | 4,10  |
| HK SMX 05016 | 486,5  | 50  | 16                             | 70,9      | 68,0      | 84,0      | 114       | 78  | 13,0      | 67              | 114            | 6,60  |
| HK SMX 07516 | 712,9  | 75  | 16                             | 103,8     | 79,0      | 95,0      | 140       | 95  | 13,0      | 75              | 167            | 12,50 |
| HK SMX 10016 | 953,6  | 100 | 16                             | 138,9     | 87,0      | 103,0     | 158       | 108 | 13,0      | 76              | 223            | 15,00 |
| HK SMX 15016 | 1450,0 | 150 | 16                             | 211,2     | 100,0     | 116,0     | 194       | 134 | 13,0      | 117             | 338            | 25,00 |

## Pribor

|             |   |
|-------------|---|
| NY 2100     | Crijevo za najviše tlakove od termoplasta |
| GKS         | Gumena zaštita od prelamanja              |
| PNY 2100 HN | Pritisna nazuvica, AGN                    |
| PHY 2100    | Pritisni podnožak, NY 2100                |
| SKL HN SP   | Slobodna polovica vijčane spojke          |
| SKL ZUBS SP | Zaštita od prašine za SKL...SP            |
| SKF IN SP   | Fiksna polovica vijčane spojke            |
| SKF ZUBS SP | Zaštita od prašine za SKF...SP            |