

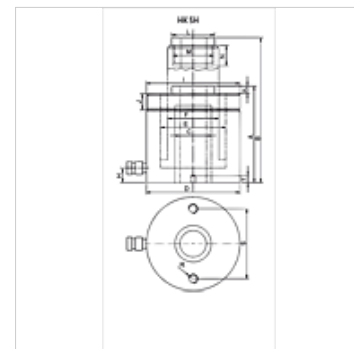
# HK SH

Cilindro con pistone con foro passante per lo stelo da 700 bar

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Esecuzione</b>             | Testa cilindro temprata<br>Pistone cromato<br>Richiamo a molla |
| <b>Pressione d'esercizio</b>  | max. 700 bar   |
| <b>Materiale</b>              | Acciaio  |
| <b>Entità della fornitura</b> | con innesto rapido manicotto 3/8"-18 NPT                       |



## Nota

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

## Descrizione

I cilindri con pistone con foro passante per lo stelo sono impiegati per l'azionamento a pressione e a trazione.

Semplice fissaggio mediante il filetto sull'alloggiamento del cilindro

Anelli autoallineanti del pistone per evitare imbrattamenti

Testa di appoggio sostituibile

## Articolo

| Denominazioni | (kN)  | (t) | Cor-<br>sa<br>(mm) | Superficie<br>(cm <sup>2</sup> ) | A<br>(mm) | B<br>(mm) | C<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) | F<br>(mm) | H<br>(mm) | I<br>(mm)  | J<br>(mm) | K<br>(mm) | L<br>(mm) | M            | N<br>(mm) | R<br>(mm) | S<br>(mm) | T<br>(mm) | Vol-<br>ume<br>(cc) | Peso<br>(kg) |
|---------------|-------|-----|--------------------|----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------|--------------|
| HK SH 01204   | 121,0 | 12  | 40                 | 17,6                             | 124       | 164       | 20,5      | 75        | 55        | 40        | 19        | 2.3/4" -16 | 30        | 2,5       | 55        | M28 x 1,5    | 7         | 5/16" -18 | 50,8      | 12        | 70                  | 4,0          |
| HK SH 01208   | 121,0 | 12  | 76                 | 17,6                             | 176       | 252       | 20,5      | 75        | 55        | 40        | 19        | 2.3/4" -16 | 30        | 2,5       | 55        | M28 x 1,5    | 18        | 5/16" -18 | 50,8      | 12        | 134                 | 4,8          |
| HK SH 02215   | 217,0 | 22  | 150                | 32,0                             | 318       | 468       | 27,0      | 105       | 75        | 56        | 23        | 3.7/8" -12 | 38        | 2,5       | 48        | 1.9/16" -16  | 8         | 3/8" -16  | 83,0      | 15        | 474                 | 18,0         |
| HK SH 03006   | 301,8 | 30  | 64                 | 44,0                             | 197       | 261       | 33,4      | 120       | 90        | 68        | 26        | 4.1/2" -12 | 42        | 4,0       | 55        | 1.13/16" -16 | 22        | 3/8" -16  | 92,2      | 17        | 281                 | 13,2         |
| HK SH 03015   | 301,8 | 30  | 150                | 44,0                             | 322       | 472       | 33,0      | 120       | 90        | 68        | 26        | 4.1/2" -12 | 42        | 4,0       | 55        | 1.13/16" -16 | 9         | 3/8" -16  | 92,0      | 17        | 660                 | 23,5         |
| HK SH 06008   | 578,2 | 60  | 76                 | 84,2                             | 253       | 329       | 54,0      | 165       | 125       | 95        | 31        | 6.1/4" -12 | 48        | 4,0       | 80        | 2.3/4" -16   | 22        | 1/2" -13  | 130,3     | 14        | 640                 | 32,3         |