

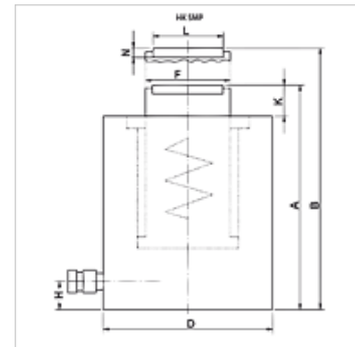
HK SMP

Плоский цилиндр 700 бар одностороннего действия с пружинным возвратом штока

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------------|---|
| Исполнение | Закаленная головка блока цилиндров Хромированные поршни макс. ход 150 мм Пружинный возвратный механизм |
| Рабочее давление | макс. 700 бар |
| Материал | Сталь |
| Комплект поставки | с быстродействующей муфтой 3/8"-18 NPT |



Указание

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

Описание

Плоские цилиндры объединяют компактную конструкцию в сочетании с максимальным ходом. Идеально подходят для эксплуатации в ограниченном пространстве.

Следует учитывать, что на направляющие кольца не передаются боковые усилия.

Плоское, компактное исполнение

Крепежные отверстия для стационарного использования

Указания по заказу

Для моделей HK SMP от 30 до 100 т подвижные упоры поставляются по запросу.

Изделие

| Наименование | (kN) | (t) | Ход (mm) | Площадь (cm ²) | A (mm) | B (mm) | D (mm) | F (mm) | H (mm) | K (mm) | L (mm) | N (mm) | Объем (cc) | Вес (kg) |
|--------------|-------|-----|-------------|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-------------|
| HK SMP 01004 | 109,0 | 10 | 40 | 15,9 | 89 | 129 | 66 | 36 | 14 | 2 | - | - | 64 | 2,3 |
| HK SMP 02004 | 214,0 | 20 | 40 | 31,2 | 101 | 141 | 90 | 56 | 14 | 2 | - | - | 125 | 4,7 |
| HK SMP 03006 | 303,0 | 30 | 40 | 44,2 | 121 | 161 | 102 | 60 | 14 | 2 | 45,5 | 9,0 | 177 | 8,0 |
| HK SMP 05006 | 486,0 | 50 | 60 | 70,8 | 125 | 185 | 127 | 80 | 16 | 2 | 61,5 | 11,5 | 425 | 11,0 |
| HK SMP 10006 | 911,0 | 100 | 60 | 132,7 | 141 | 201 | 175 | 110 | 26 | 2 | 88,0 | 12,0 | 796 | 23,9 |
| HK SMP 10015 | 911,0 | 100 | 150 | 132,7 | 254 | 404 | 175 | 110 | 26 | 5 | 88,0 | 11,0 | 1990 | 40,2 |

Принадлежности

| | |
|--------------------|--|
| NY 2100 | Термопластичный шланг сверхвысокого давления |
| GKS | Резиновая защита от изломов |
| PNY 2100 HN | Прессуемый ниппель, AGN |
| PHY 2100 | Прессуемая обойма, NY 2100 |
| SKL HN SP | Подвижная половина резьбовой муфты |
| SKL ZUBS SP | Пылезащита для SKL...SP |
| SKF IN SP | Жесткая половина резьбовой муфты |
| SKF ZUBS SP | Пылезащита для SKF...SP |