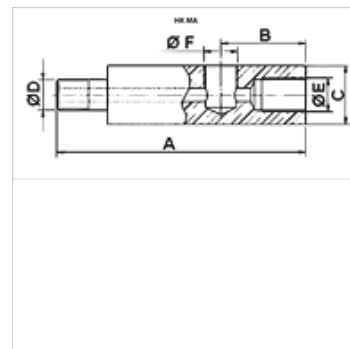


Свойства

Рабочее давление макс. 700 бар



Описание

Для установки манометров с соединением NPT

Изделие

| Наименование | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Ø D | Ø E | Ø F | Вес (kg) |
|--------------|-----------|-----------|-----------|------|----------|------|-------------|
| НК МА 1 | 71 | 32 | 32 | 3/8" | 3/8" NPT | 1/2" | 0,9 |
| НК МА 3 | 117 | 40 | 32 | 3/8" | 3/8" NPT | 1/4" | 0,9 |
| НК МА 4 | 155 | 35 | 32 | 3/8" | 3/8" NPT | 1/2" | 0,9 |
| НК МА 5 | 71 | 31 | 32 | 3/8" | 3/8" NPT | 1/4" | 0,9 |

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 | Пылезашита для SKL...SP |
| SKF IN SP | Жесткая половина резьбовой муфты |
| SKF ZUBS SP | Пылезашита для SKF...SP |