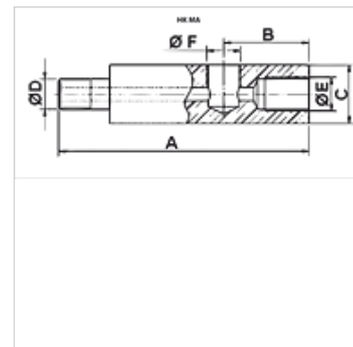


### Свойства

Работно налягане макс. 700 bar



### Описание

за инсталиране на манометри със съединение NPT

### Артикул

| Обозначение | A<br>(mm) | B<br>(mm) | C<br>(mm) | Ø D  | Ø E      | Ø F  | Тегло<br>(kg) |
|-------------|-----------|-----------|-----------|------|----------|------|---------------|
| HK MA 1     | 71        | 32        | 32        | 3/8" | 3/8" NPT | 1/2" | 0,9           |
| HK MA 3     | 117       | 40        | 32        | 3/8" | 3/8" NPT | 1/4" | 0,9           |
| HK MA 4     | 155       | 35        | 32        | 3/8" | 3/8" NPT | 1/2" | 0,9           |
| HK MA 5     | 71        | 31        | 32        | 3/8" | 3/8" NPT | 1/4" | 0,9           |

### Принадлежности

|             |   |
|-------------|---|
| NY 2100     | маркуч високо налягане от термопласт        |
| GKS         | гумена защита от пречупване                 |
| PNY 2100 HN | притискащ нипел, AGN                        |
| PHY 2100    | притискащ пръстен, NY 2100                  |
| SKL HN SP   | подвижна половина на завинтващ се куплунг   |
| SKL ZUBS SP | защита от прах за SKL..SP                   |
| SKF IN SP   | неподвижна половина на завинтващ се куплунг |
| SKF ZUBS SP | защита от прах за SKF..E                    |