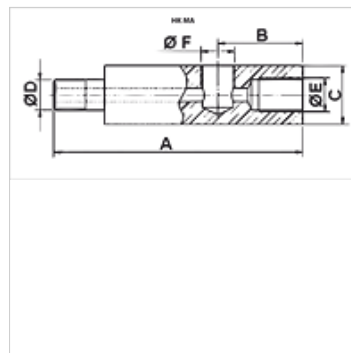


Características

Presión de servicio máx. 700 bares



Descripción

Para la instalación de manómetros con conexión NPT

Artículo

| Denominación | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Ø D | Ø E | Ø F | Peso (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 |

Accesorios

| | |
|-------------|---|
| NY 2100 | Tubo flexible termoplástico de máxima presión |
| GKS | Protección de goma antiflexión |
| PNY 2100 HN | Racor a presión, AGN |
| PHY 2100 | Engaste a presión, NY 2100 |
| SKL HN SP | Mitad suelta de acoplamiento rosado |
| SKL ZUBS SP | Protección contra el polvo para SKL..RO |
| SKF IN SP | Mitad fija de acoplamiento rosado |
| SKF ZUBS SP | Protección contra el polvo para SKF...SP |