

GE HRK HJL

Tubuladura macho

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Conexión 1 | Roscas exteriores BSPT cónicas |
| Forma de obturación 1 | obturación de rosca |
| Conexión 2 | Rosca exterior métrica, cilíndrica |
| Forma de obturación 2 | Cono exterior 60° |
| Construcción | Tubuladura macho |
| Forma constructiva | recto |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Artículo

| Denominación | G1 | G2 | SW (mm) |
|---------------------|----------|------------|------------|
| GE HRK 04 NW 06 HJL | R 1/4" K | M 14 x 1,5 | 19 |
| GE HRK 06 NW 08 HJL | R 3/8" K | M 16 x 1,5 | 22 |
| GE HRK 06 NW 10 HJL | R 3/8" K | M 18 x 1,5 | 22 |
| GE HRK 08 NW 13 HJL | R 1/2" K | M 22 x 1,5 | 27 |
| GE HRK 08 NW 16 HJL | R 1/2" K | M 24 x 1,5 | 27 |
| GE HRK 12 NW 20 HJL | R 3/4" K | M 30 x 1,5 | 37 |
| GE HRK 16 NW 25 HJL | R 1" K | M 33 x 1,5 | 41 |

SW = ancho de llave