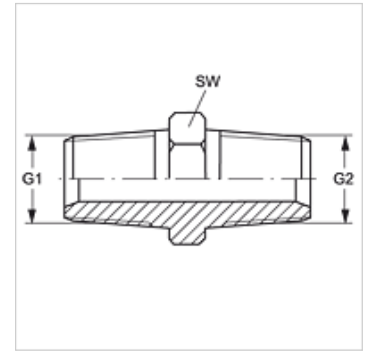


# GE HRK HN

## Tubuladura macho

### Características

Conexión 1	Roscas exteriores BSPT cónicas
Forma de obturación 1	Cono interior de 60°
Conexión 2	Roscas exteriores NPT
Forma de obturación 2	obturación de rosca
Construcción	Tubuladura macho
Forma constructiva	recto
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



### Artículo

Denominación	G1	G2	SW (mm)
GE HRK 02 HN	R 1/8" K	1/8" -27 NPT	14
GE HRK 04 HN	R 1/4" K	1/4" -18 NPT	19
GE HRK 04 HN 06	R 1/4" K	3/8" -18 NPT	19
GE HRK 06 HN	R 3/8" K	3/8" -18 NPT	22
GE HRK 06 HN 04	R 3/8" K	1/4" -18 NPT	22
GE HRK 08 HN	R 1/2" K	1/2" -14 NPT	27
GE HRK 12 HN	R 3/4" K	3/4" -14 NPT	32
GE HRK 16 HN	R 1" K	1" -11,5 NPT	41
GE HRK 16 HN 12	R 1" K	3/4" -14 NPT	41
GE HRK 20 HN	R 1.1/4" K	1.1/4" -11,5 NPT	50
GE HRK 20 HN 16	R 1.1/4" K	1" -11,5 NPT	50
GE HRK 24 HN	R 1.1/2" K	1.1/2" -11,5 NPT	55
GE HRK 32 HN	R 2" K	2" -11,5 NPT	70

SW = ancho de llave