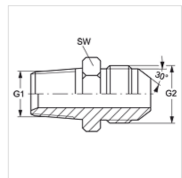
GE HRK HJR

Tubuladura macho



Características			
Conexión 1	Roscas exteriores BSPT cónicas		
Forma de obturación 1	obturación de rosca		
Conexión 2	Roscas exteriores BSP cilíndricas		
Forma de obturación 2	Cono exterior 60°		
Construcción	Tubuladura macho		
Forma constructiva	recto		
Norma conexión 2	JIS B 8363		
Material	Acero		
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado		





Artículo			
Denominación	G1	G2	SW _(mm)
GE HRK 02 HJR	R 1/8" K	G 1/8" -28	14
GE HRK 04 HJR	R 1/4" K	G 1/4" -19	19
GE HRK 06 HJR	R 3/8" K	G 3/8" -19	22
GE HRK 08 HJR	R 1/2" K	G 1/2" -14	27
GE HRK 12 HJR	R 3/4" K	G 3/4" -14	37
GE HRK 16 HJR	R 1" K	G 1" -11	41
GE HRK 20 HJR	R 1.1/4" K	G 1.1/4" -11	50
GF HRK 24 H.IR	R 1 1/2" K	G 1 1/2" -11	55

SW = ancho de llave