

GE HRK AB

Tubuladura macho

HANSA FLEX

Características

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



Artículo

Denominación	G1	G2	SW (mm)	S1
GE HRK 02 AB	R 1/8" K	G 1/8" -28	14	14
GE HRK 04 AB	R 1/4" K	G 1/4" -19	19	19
GE HRK 06 AB	R 3/8" K	G 3/8" -19	22	22
GE HRK 06 AB 08	R 3/8" K	G 1/2" -14	22	27
GE HRK 08 AB 06	R 1/2" K	G 3/8" -19	27	22
GE HRK 08 AB	R 1/2" K	G 1/2" -14	27	27
GE HRK 10 AB	R 5/8" K	G 5/8" -14	30	30
GE HRK 12 AB 08	R 3/4" K	G 1/2" -14	37	27
GE HRK 12 AB	R 3/4" K	G 3/4" -14	37	37
GE HRK 16 AB 12	R 1" K	G 3/4" -14	41	37
GE HRK 16 AB	R 1" K	G 1" -11	41	41
GE HRK 20 AB	R 1.1/4" K	G 1.1/4" -11	50	50
GE HRK 24 AB	R 1.1/2" K	G 1.1/2" -11	55	60
GE HRK 32 AB	R 2" K	G 2" -11	64	67

SW, S1, S2 = ancho de llave

Variantes de producto

GE HRK AB VA Tubuladura macho, Acero fino