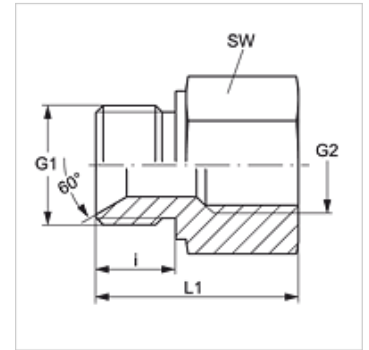
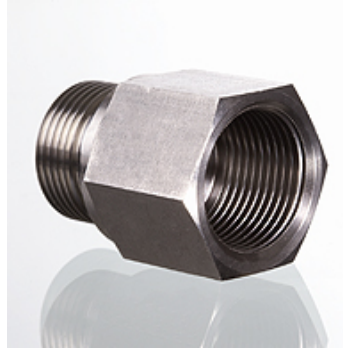


G HB IR VA

Tubuladura hembra

Características

Conexión 1	Roscas exteriores BSP cilíndricas
Forma de obturación 1	Cono interior de 60°
Conexión 2	Rosca interior BSP cilíndricas
Forma de obturación 2	obturación plana
Construcción	Tubuladura hembra
Forma constructiva	recto
Material	Acero fino



Artículo

Denominación	G1	G2	SW (mm)
G HB 02 IR VA	G 1/8" -28	G 1/8" -28	17
G HB 04 IR VA	G 1/4" -19	G 1/4" -19	19
G HB 06 IR VA	G 3/8" -19	G 3/8" -19	24
G HB 08 IR VA	G 1/2" -14	G 1/2" -14	27
G HB 12 IR VA	G 3/4" -14	G 3/4" -14	32
G HB 16 IR VA	G 1" -11	G 1" -11	41
G HB 20 IR VA	G 1.1/4" -11	G 1.1/4" -11	50
G HB 24 IR VA	G 1.1/2" -11	G 1.1/2" -11	55
G HB 32 IR VA	G 2" -11	G 2" -11	70

SW = ancho de llave

Variantes de producto

G HB IR Tubuladura hembra, Acero