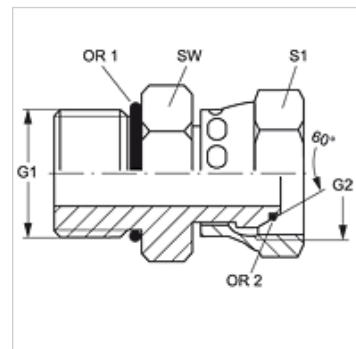


**Características**

<b>Conexión 1</b>	Roscas exteriores BSP cilíndricas
<b>Forma de obturación 1</b>	Molde G
<b>Conexión 2</b>	Roscas de tuerca BSP
<b>Forma de obturación 2</b>	Cono exterior 60° con junta tórica
<b>Construcción</b>	Tubuladura macho
<b>Forma constructiva</b>	recto
<b>Material</b>	Acero
<b>Protección de la superficie</b>	con revestimiento galvanizado

**Artículo**

Denominación	G1 + G2	SW (mm)	S1	OR1	OR2
<b>GE HRO 04 AOB</b>	G 1/4" -19	20	17	10,77 x 2,62	6,0 x 1,0
<b>GE HRO 06 AOB</b>	G 3/8" -19	24	22	13,94 x 2,62	8,1 x 1,6
<b>GE HRO 08 AOB</b>	G 1/2" -14	28	27	17,86 x 2,62	12,1 x 1,6
<b>GE HRO 12 AOB</b>	G 3/4" -14	35	32	23,47 x 2,62	17,1 x 1,6
<b>GE HRO 16 AOB</b>	G 1" -11	43	41	29,75 x 3,53	22,1 x 1,6
<b>GE HRO 20 AOB</b>	G 1.1/4" -11	52	50	37,69 x 3,53	29,1 x 1,6
<b>GE HRO 24 AOB</b>	G 1.1/2" -11	58	60	44,04 x 3,53	35,1 x 1,6

SW, S1, S2 = ancho de llave