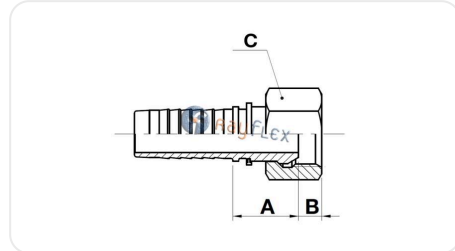


# HEMBRA GIRAT. BSPP 60°



## OBSERVACIONES

\* - HG prensada

Código	Rosca	A mm	B mm	C mm	Ø manguera pulg.
RL10110202	1/8"-28	16	4,5	14	1/8
RL10110203	1/8"-28	14,3	5,5	14*	3/16
RL10110204	1/8"-28	15	5,5	14*	1/4
RL10110402	1/8"-28	15	5,5	14	1/8
RL10110403	1/4"-19	16,8	4,2	19	3/16
RL10110404	1/4"-19	18	4,2	19	1/4
RL10110405	1/4"-19	16,3	6	19*	5/16
RL10110406	1/4"-19	17,5	4,2	19*	3/8
RL10110604	3/8"-19	20,5	6	22	1/4
RL10110605	3/8"-19	18,5	6	22	5/16
RL10110606	3/8"-19	18,5	6	22	3/8
RL10110608	3/8"-19	19	6	22*	1/2
RL10110804	1/2"-14	19,5	8	27	1/4
RL10110805	1/2"-14	21,7	6,6	27*	5/16
RL10110806	1/2"-14	20,5	6,5	27	3/8
RL10110808	1/2"-14	20	7	27	1/2
RL10110810	1/2"-14	23,5	9,5	30*	5/8
RL10111008	5/8"-14	18	9,5	27*	1/2

Código	Rosca	A mm	B mm	C mm	Ø manguera pulg.
RL10111010	5/8"-14	18	9,5	27*	5/8
RL10111208	3/4"-14	23	8,7	32*	1/2
RL10111210	3/4"-14	21,3	8,7	32*	5/8
RL10111212	3/4"-14	21,8	8,7	32	3/4
RL10111612	1"-11	27	10,5	38	3/4
RL10111616	1"-11	28,5	10,5	38	1"
RL10112016	1.1/4"-11	37	10	50	1"
RL10112020	1.1/4"-11	36	10	50	1"1/4
RL10112420	1.1/2"-11	37,5	12	55	1"1/4
RL10112424	1.1/2"-11	35,8	12	55	1"1/2
RL10113224	2"-11	39	12	70	1"1/2
RL10113232	2"-11	40,0	16,0	70,0	2"
RL10114040	2.1/2"-11	37	13	85	2"1/2
RL10114848	3"-11	39	13	101	3"

Los datos facilitados son orientativos y se encuentran sujetos a variaciones o correcciones sin previo aviso. Rogamos se pongan en contacto con nosotros si detectan algún error o requieren más información técnica. (Ficha generada el 01/07/2026 a las 15:40:11)

Rayflex Sistemas y Fluidos S.A.  
 Pol. Ind. El Pla, C/Miquel Torelló i Pagès, 37-39, 08750 Molins de Rei, Barcelona  
 T. + 34 93 680 43 20 - info@rayflex.net

© Rayflex. Todos los derechos reservados