
	Tuercas de latón niquelado rosca M y PG	REVISION: 01
	M and PG thread nickel-plated brass lock nuts	Fam.: CPG
		Pág. / Page 1/1

INTERFLEX, S.L. c/Muga 1, Pol. Ind. Pla d'en Coll, Montcada i Reixac E-08110 · Tel: +34 935643112 · Fax: +34 935643700 · interflex@interflex.es · www.interflex.es


DESCRIPCIÓN Tuercas hexagonales de latón niquelado torneadas y roscadas para la fijación de prensaestopas y racores en agujeros pasantes troquelados en cuadros de maniobra, cajas, etc., de plancha de pequeño espesor.	DESCRIPTION Hexagonal turned and threaded nickel-plated brass lock nuts for the fixation of cable glands and connectors to die cut holes in thin wall switch boards, boxes, ...
--	---

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES / DIMENSIONAL CHARACTERISTICS

a) Rosca métrica / Metric Thread (EN60423)

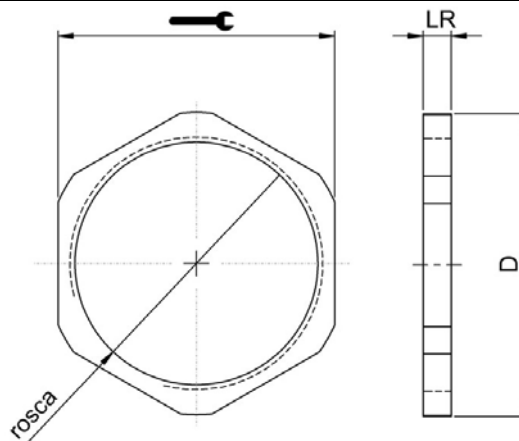
Referencia / Reference	Rosca / Thread	D		LR	Peso / Weight g	Envase / Packing u.
311205	M12x1,5	17	15	3	2.5	100
311605	M16X1,5	22	20	3	3.7	100
312005	M20X1,5	27	24	3.5	6.1	100
312505	M25X1,5	33	30	3.5	10.2	100
313205	M32X1,5	38	35	4.5	11.5	100
314005	M40X1,5	49	45	4.5	18.9	50
315005	M50X1,5	60	55	5.5	50.2	20
316305	M63X1,5	77	70	6	58.3	10

b) Rosca PG / PG Thread (DIN40430)

Referencia / Reference	Rosca / Thread	D		LR	Peso / Weight g	Envase / Packing u.
280704	Pg 7	17	15	3	1.8	100
280904	Pg 9	20	18	3	2.8	100
281104	Pg 11	23	21	3	3.3	100
281304	Pg 13.5	26	23	3	3.5	100
281604	Pg 16	29	26	3	5.0	100
282104	Pg 21	35	32	3.5	7.8	100
282904	Pg 29	45	41	4	13.2	50
283604	Pg 36	56	51	5	20.4	20
284884	Pg 48	69	64	5.5	32.0	10

OTRAS CARACTERÍSTICAS / OTHER CHARACTERISTICS

Temperatura máxima de uso / Upper Temperature Range: +800°C



La información contenida en esta Especificación Técnica de Producto se considera correcta en el momento de su publicación. Sin embargo, puede ser modificada sin previo aviso. El usuario deberá efectuar la selección adecuada del producto y la preparación necesaria para unas condiciones seguras en su aplicación. Es responsabilidad del usuario comprobar los productos recibidos y notificar inmediatamente a INTERFLEX, S.L. cualquier defecto. INTERFLEX, S.L. no será responsable de cualquier daño resultante de una mala instalación, aplicación o uso de sus productos. Si los productos de INTERFLEX, S.L. son utilizados conjuntamente con productos que no son de INTERFLEX, S.L., cualquier reclamación sobre el material en su conjunto será desestimada. Visite nuestra página web www.interflex.es para tener información actualizada.

The information provided in this Technical Data Sheet is considered to be true and correct at the time of publication. However, it may be changed without prior notice. It is the customer's obligation to determine the correct and safe selection, settings and conditions of use of the products. It is the customer's responsibility to check the delivered products and immediately notify INTERFLEX, S.L. of any detected fault. INTERFLEX, S.L. cannot be held responsible for any damage resulting from unprofessional installation, application or misuse of its products. If INTERFLEX, S.L. products are used in conjunction with non INTERFLEX, S.L. products, all product liability claims will be rejected. Visit our webpage www.interflex.es for an updated information.