
	Reducciones de rosca M y PG de poliamida	REVISION: 02
	Polyamide M and PG thread reducers	Fam.: REA
		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 <ul style="list-style-type: none"> • Reducciones de rosca de poliamida PA6 de alta calidad • Libres de halógenos, fósforo y cadmio • Valona con planos exagonales • Color gris RAL 7035 	DESCRIPTION <ul style="list-style-type: none"> • Thread reducers made of high quality polyamide PA6 • Free of halogens, phosphorus and cadmium • Hexagonal planes • RAL 7035 grey colour
---	--

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES / DIMENSIONAL CHARACTERISTICS

a) Rosca métrica / Metric Thread (EN60423)

Referencia / Reference	Rosca / Thread C/B	A	D		LR	Peso / Weight g	Envase / Packing u.
471612	M 16/12	12	27	20	8	2.9	50
472012	M 20/12	12	27	24	8	3.8	100
472016	M 20/16	12	27	24	9	2.6	50
472516	M 25/16	14	35	29	8	9.2	100
472520	M 25/20	13	36	30	10	7.0	50
473220	M 32/20	16	40	36	10	12.5	50
473225	M 32/25	15	40	36	11	10.3	25
474025	M 40/25	16	51	46	10	22.0	50
474032	M 40/32	16	48	44	12	10.4	10
475020	M 50/20	18	60	55	12	21.6	25
475032	M 50/32	18	60	55	12	20.0	25
475040	M 50/40	18	61	55	13	24.2	10
476340	M 63/40	18	75	68	12	39.0	25
476350	M 63/50	21	77	70	15	46.3	10

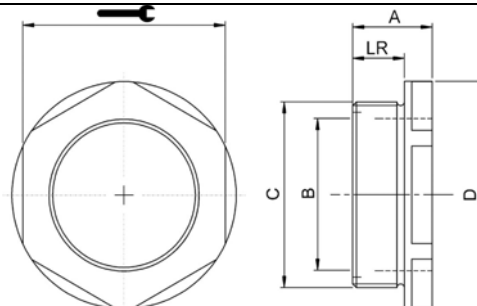
b) Rosca PG / PG Thread (DIN40430)

Referencia / Reference	Rosca / Thread C/B	A	D		LR	Peso / Weight g	Envase / Packing u.
090770	Pg 9/7	20	21	19	8	2.7	100
110970	Pg 11/9	22.5	24	22	8	3.7	100
131170	Pg 13.5/11	24	26	24	9	4.2	100
160970	Pg 16/9	16	30	27	10	6.0	100
161170	Pg 16/11	16	30	27	10	5.5	100
161370	Pg 16/13.5	27	30	27	10	5.4	100
211670	Pg 21/16	16	35	32	11	8.1	100
292170	Pg 29/21	17	45	41	11	13.6	50
362970	Pg 36/29	24	60	50	18	25.3	50
423670	Pg 42/36	24	66	55	18	30.7	25
483679	Pg 48/36	20	71	60	14	38.7	25

Dimensiones en mm / Dimensions in mm

OTRAS CARACTERÍSTICAS / OTHER CHARACTERISTICS

- Gama de Temperaturas / Temperature Range: -30°C a / to +100°C
- Resistente a los carburantes, aceites y derivados del petróleo, y a los disolventes alifáticos. / Resistant to fuels, oils and oil products and to aliphatic solvents



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.