

Prensacables



Este conector prensacable de fácil armado está inyectado en poliamida 66 de alta resistencia mecánica, térmica y ante agentes químicos, logrando así, una condición apta para exigencias máximas. Su aplicación es altamente recomendada en todo tipo de máquinas, instrumentos, tableros y diseños de ingeniería eléctrica, industria naval, etc.

- **Material:** Poliamida 66 94 v-2
- **Color:** Gris (Standard) y Negro (s/pedido)
- **Grado de Estanqueidad:** JP 68
- **Rango Térmico:** -30 °C a +80 °C / Short Time 140 °C
- **Roscas:** PG DIN 40.430 | US NPT en Pulgadas

Rosca PG

Este tipo de rosca es recomendada por las normas europeas, la misma se provee con contra tuerca lo cual permite un mejor ajuste ante cualquier tipo de orificio y o espesor de pared.

Código	Rosca "R"	Equív. rosca eléctrica	Ø orif. caja	Rango ajuste Min - Max	A	F	L	Unid envase
8101	PG - 07	1/2	12.5	3.5 - 6	8	15	30	100
8102	PG - 09	5/8	16	4 - 8	8	19	36	100
8103	PG - 11	3/4	18.5	5 - 10	8	22	38	100
8104	PG - 13.5	7/8	20	6 - 12	9	24	40	100
8105	PG - 16	1	23	10 - 14	10	27	42	50
8105/1	PG - 21	1 1/4	28	13 - 18	11	34	50	50
8106	PG - 29	1 1/2	37	18 - 25	11	42	52	25
8107	PG - 36	1 3/4	46.5	22 - 32	14.5	47	42.3	25
8108	PG - 42	2	52.5	30 - 38	14.5	54	44	25
8109	PG - 48	2 1/4	58.3	34 - 44	15.6	59.3	42.7	25