



# PRENSAESTOPA DE NIQUELADO (Tipo PG)

**Rosca:** rosca PG

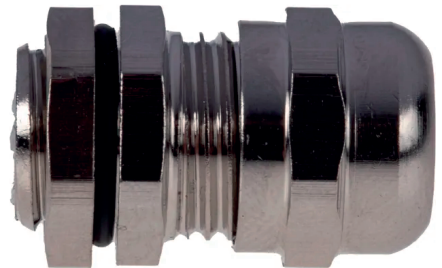
Latón (acero inoxidable 304 con niquelado para piezas AC F, aprobado por UL para piezas E, caucho EPDM para piezas B. D. (Acepte hacer súper caucho: resista el caucho de alta temperatura, resista ácidos / álcalis fuertes, etc.).

**Grado de protección:** Ip68

**Temperatura de trabajo:** -40 °C a 100 °C

**Características:** Las garras y sellos de excelente diseño pueden sujetar el cable firmemente y tienen un rango de cable más amplio. Resistente al agua salada, ácidos débiles, alcohol, aceite, grasas y solvencia común.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

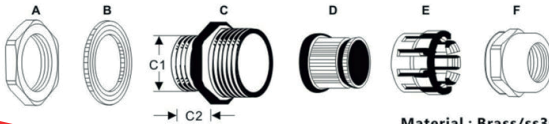


**Bestens**



# FICHA TÉCNICA

CÓDIGO SAP	MODELO DEL PRODUCTO	DISTANCIA	HILO OD	LONGITUD DE LA ROSCA GL	LONGITUD DE LA JUNTA H	TAMAÑO DE LA LLAVE
017358	PG7-LAT	3-6,5	12,5	7	19	14/15
017359	PG9-LAT	4-8	15,2	8	20	17/18
017360	PG11-LAT	5-10	18,6	8	21	20/21
017361	PG13.5-LAT	6-12	20,4	8	22	22/23
017362	PG16-LAT	10-14	22,5	9	23	24/25
017362-2	PG19-LAT	10-14	25,0	9	25	24/25
017363	PG21-LAT	13-18	28,3	9	27	30
017364	PG25-LAT	18-25	32,0	10	29	35
017365	PG29-LAT	22-32	37,0	11	31	40
017366	PG36-LAT	32-38	47,0	11	37	50
017367	PG42-LAT	37-44	54,0	13	38	57
017368	PG48-LAT	32-38	59,3	14	38	64
017369	PG63-LAT	42-52	72,0	16	42	78



Material : Brass/ss304/ss316



# Bestens®