

KOBAN

Prensaestopas apropiadas para sellar, sujetar y comprimir cables de forma segura y fiable



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Material: PA6.6
- ✓ Temperatura hilo incandescente: 750°C UL 94 V2 30s
- ✓ Color gris.
- ✓ Grado de protección juego completo IP68.
- ✓ Con junta de neopreno y tuerca incorporada.
- ✓ Tª de trabajo -30°C a 80°C.
- ✓ Rosca métrica o GP.



Directiva 2011/65/UE
EN-50581 : 2012



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / DIMENSIONES

Artículo	Código	Embalaje	Diámetro cable (mm)	Diámetro orificio de montaje (mm)
KPE-PG-07	0768200	100	3.5-6	13
KPE-PG-09	0768201	100	4-8	16
KPE-PG-11	0768202	100	5-10	19
KPE-PG-13.5	0768203	100	6-12	21
KPE-PG-16	0768204	100	10-14	23
KPE-PG-19	0768205	100	11-16	26
KPE-PG-21	0768206	100	13-18	29
KPE-PG-25	0768207	100	15-22	33
KPE-PG-29	0768208	50	18-25	38

Artículo	Código	Embalaje	Diámetro cable (mm)	Diámetro orificio de montaje (mm)
KPE-PG-36	0768209	20	22-32	48
KPE-PG-42	0768210	20	30-38	55
KPE-PG-48	0768211	20	34-44	60
KPE-PG-63	0768212	10	42-58	73

ROSCA MÉTRICA

Artículo	Código	Embalaje	Diámetro cable (mm)
KPE-M12	0768213	100	3-6,5
KPE-M16	0768214	100	4-8
KPE-M18	0768215	100	5-10
KPE-M20	0768231	100	5-9
KPE-M20	0768216	100	6-12
KPE-M22	0768217	100	8-14
KPE-M24	0768218	100	9-14
KPE-M25	0768219	100	13-18
KPE-M27	0768220	100	10-19
KPE-M30	0768221	100	14-21
KPE-M32	0768222	100	14-22
KPE-M36	0768223	50	17-25
KPE-M40	0768224	30	20-30
KPE-M50	0768225	20	23-36
KPE-M63	0768226	20	34-44