

ESPECIFICACIONES DE LOS BLOQUES UNI 3X 13-32

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aplicación: | Apto para instalar varios cables de baja, media y alta tensión de un solo núcleo o multinúcleo en paralelo o en capas superpuestas en configuración triangular. |
| Gama: | Son adecuadas para sujetar cables con un diámetro nominal exterior comprendido entre 13 mm y 32 mm. |
| Material: | Poliamida negra (PA66), fibra de vidrio reforzada, material no reciclado. |
| Es resistente al fuego: | UL94 V-0 y norma de clasificación EN 45545-2: 2020 – Applica ferroviarias. Conjunto de requisitos R22,R23 / Nivel de peligro HL1,HL2. |
| Pruebas: | Certificadas según la normativa internacional NEN-EN-IEC 61914:2021. |
| Temperatura: | Aplicación permanente desde -80°C a +120°C. Calentamiento breve hasta +220°C. |
| Ventajas: | Son resistentes a los aceites, a las grasas, al hielo, al calor, a los rayos ultravioleta, al ozono, a la sal, a la humedad, a los ácidos y a los químicos agresivos. No se oxidan ni son propensas a la corrosión, no son magnéticas ni conductoras. No contienen halógenos, no tienen ángulos agudos. Tienen garantía de por vida, son muy sencillas de instalar y están disponibles en todas las partes del mundo. |
| Opciones adicionales: | Las presillas KOZ UNI están diseñadas de manera que son fácilmente acortables o alargables gracias a su típico diseño de encaje, obteniendo como resultado una pieza que puede ser utilizada en multitud de aplicaciones según la necesidad. |



Esfuerzo de torsión inicial: 5 – 8 Nm.
(dependiendo de las especificaciones del fabricante del cable).

Han sido realizadas pruebas por KEMA, SGS, KU LEUVEN, UL y Schneider.

Todos los productos mostrados en este catálogo cumplen en su totalidad con la lista de las últimas Directivas de la Unión Europea 2011/65/EU (RoHS). En cumplimiento con todas las obligaciones legales REACH.

DIMENSIONES EN MILÍMETROS

| Tipo | DØ | L | I | E | A1 | A2 | B1 | B2 | dØ | h | Esfuerzo (N) |
|------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|----|----|------|----|--------------|
| KOZ UNI 3x 13-32 | 13-32 | 186,5 | 60,5 | 62,75 | 60,5 | 32,25 | 61 | 45 | 10,5 | 43 | 26.680 |