

LA EMPUÑADURA QUE CUMPLE SUS PROMESAS ... Y SUJETA SUS CABLES.

Más robusta, más tecnificada, más segura.

Una mejor
resistencia
a los golpes: IK09

Una
estanqueidad
reforzada:
IP66/IP67

Una sujeción
perfecta
de los cables
hasta
Ø 49 mm.

Más espacio
para facilitar
la conexión.

Con tornillo de fijación
M5 que permite un
apriete eficaz del
prensa-estopas.

Diseñada para entornos exigentes,

nuestra nueva empuñadura combina una estanqueidad óptima (IP66/IP67) junto con una resistencia mecánica reforzada.

El sistema de prensaestopas integrado comprime perfectamente la junta de estanqueidad alrededor del cable, garantizando una protección fiable contra el agua, el polvo y los líquidos a presión.

El doble sistema de sujeción mediante bridas simétricas, atornilladas en acero inoxidable, asegura un mantenimiento sólido y duradero de los cables, incluso en condiciones difíciles.

Gracias a su volumen interior ampliado,

esta empuñadura facilita sus tareas de cableado:

- con más espacio para una conexión rápida y ergonómica,
- con gamas de apriete ampliadas para adaptarse a más configuraciones,
- y una manipulación más sencilla durante el montaje.

Por último, su cuerpo fabricado en material de alta resistencia a los golpes, junto con tornillos de fijación robustos, garantiza una fiabilidad duradera y un atornillado eficaz.

Resultado: una empuñadura pensada para la seguridad, la durabilidad y sobre todo, para la facilidad de instalación con objeto de ahorrar tiempo y trabajar con total tranquilidad en sus obras.

La sujeción del cable, realizada mediante 2 bridas simétricas ajustadas con tornillos de acero inoxidable M5, garantiza una fijación óptima, mientras que el apriete alternado asegura un paralelismo perfecto entre las piezas sujetas.

Por otra parte, un tornillo antirrotación impide el aflojamiento del prensaestopas en caso de torsión del cable, garantizando así el mantenimiento de la estanqueidad de la empuñadura.



PARA LAS GAMAS DS6, DS7C3, DS7C6, DSP400

Ø Cable	Referencia
14-20 mm	554POD20L
18-25 mm	554POD25L
25-35 mm	554POD35L
35-45 mm	554POD45L
45-49 mm	554POD49L