Descrizione del Prodotto

Il pressacavo LAPP SKINTOP® ST PG21, codice prodotto 53015050, è progettato per garantire un'installazione sicura e affidabile dei cavi in vari ambienti industriali. Realizzato in poliammide resistente agli oli, offre una protezione efficace contro le vibrazioni e un ottimale scarico della trazione.

Caratteristiche Principali

- **Resistenza agli oli:** Elevata resistenza agli oli per una maggiore affidabilità.
- **Protezione dalle vibrazioni:** Blocco antivibrazione brevettato per prevenire l'allentamento dei cavi in presenza di vibrazioni.
- **Scarico della trazione:** Ottimale scarico della trazione per proteggere i cavi da sollecitazioni meccaniche.
- **Ampio range di serraggio:** Adatto per cavi con diametro compreso tra 13 mm e 18 mm.
- **Grado di protezione:** IP68, garantendo una tenuta stagna e protezione contro la polvere.

Specifiche Tecniche

- **Materiale:** Poliammide (nylon)
- **Colore:** Grigio (RAL 7001)
- **Filettatura:** PG21 secondo DIN 40430
- **Diametro cavo supportato:** Minimo 13 mm, massimo 18 mm
- **Lunghezza totale:** 49 mm
- **Lunghezza filettatura:** 11 mm
- **Temperatura di esercizio: ** Da -40°C a +100°C (installazione fissa)

Applicazioni

- **Costruzione di macchine e attrezzature:** Ideale per l'installazione in macchinari

industriali.

- **Tecnologia fotovoltaica: ** Adatto per applicazioni nel settore dell'energia solare.
- **Automazione industriale:** Utilizzato in sistemi di automazione e controllo.

Certificazioni e Conformità

- **Certificazioni:** UL File n. E79903
- **Grado di protezione:** IP68 5 bar, testato secondo EN 60529
- **Conformità RoHS:** Conforme alla direttiva RoHS

Note Aggiuntive

- **Accessori:** Per il montaggio, si consiglia l'utilizzo del controdado SKINTOP® GMP-GL, da ordinare separatamente.
- **Colori disponibili:** Oltre al grigio standard (RAL 7001), è disponibile in nero (RAL 9005) resistente ai raggi UV.

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, consultare il sito ufficiale del produttore o i distributori autorizzati.