Descrizione del Prodotto

Il pressacavo in nylon GEWISS GW52001 è progettato per garantire una tenuta stagna affidabile in impianti elettrici, assicurando protezione e sicurezza nelle installazioni.

Caratteristiche Tecniche

- Colore: Grigio RAL 7035- Grado di protezione: IP66

- Materiale: Nylon

- **Diametro cavi supportati:** da 3 a 6 mm

- **Passo:** PG 7

- Diametro foro di montaggio: 12,5 mm- Resistenza al filo incandescente: 650 °C

- Temperatura di esercizio: da -25 °C a +65 °C

- Codice Electrocod: 36B

- Normative di riferimento: EN 50262, IEC 62444, DIN 40430

- Codice doganale (Ware Number): 85389099

Dotazioni

Il prodotto è fornito con dado di fissaggio incluso.

Applicazioni

Ideale per la realizzazione di impianti a tenuta stagna con serraggio diretto sul cavo.

Certificazioni

Il pressacavo GW52001 è conforme alle normative EN 50262, IEC 62444 e DIN 40430, garantendo elevati standard di qualità e sicurezza.

Download

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile scaricare la scheda tecnica completa dal sito ufficiale di GEWISS.

Note

Per informazioni aggiuntive o supporto tecnico, si consiglia di contattare il servizio clienti

GEWISS o consultare la documentazione disponibile online.			