Descrizione del Prodotto

Il pressacavo GEWISS GW52006 è un componente in nylon progettato per garantire una connessione sicura e a tenuta stagna dei cavi elettrici. Appartenente alla serie GW FIT, è ideale per applicazioni in ambienti residenziali, terziari e industriali.

Caratteristiche Tecniche

Colore: Grigio RAL 7035

Grado di protezione: IP66

Materiale: Nylon

Diametro cavi supportati: da 9 a 10 mm e da 17 a 20 mm

Passo filettatura: PG21

Diametro foro di montaggio: 29 mm

Resistenza al filo incandescente: 650 °C

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

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

Dotazioni

Il pressacavo è fornito con dado di fissaggio incluso.

Applicazioni

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

Codice Electrocod

36B

Codice Ware Number

85389099

Certificazioni

Marcatura CE

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, visitare il sito ufficiale di GEWISS.