## **Descrizione del Prodotto**

Il pressacavo GEWISS GW52076 è un componente della serie GW FIT, progettato per garantire un'elevata protezione e affidabilità nelle installazioni elettriche. Realizzato in nylon di colore grigio RAL 7035, offre un grado di protezione IP68, rendendolo adatto per applicazioni in ambienti esposti a polvere e immersione temporanea in acqua.

## **Caratteristiche Tecniche**

Codice Prodotto: GW52076

Materiale: Nylon

Colore: Grigio RAL 7035

Grado di Protezione: IP68

Passo Filettatura: PG21

**Diametro Cavo Supportato:** da 13 mm a 18 mm

**Diametro Foro di Montaggio:** 29 mm

Resistenza al Filo Incandescente: 650 °C

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

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

**Codice Electrocod:** 36B

**Numero Ware:** 85389099

#### **Dotazioni**

Il pressacavo è fornito con dado di fissaggio incluso.

## **Applicazioni**

Il pressacavo GW52076 è ideale per l'installazione in impianti elettrici residenziali, terziari e industriali, garantendo una connessione sicura e protetta per cavi con diametro compreso

tra 13 mm e 18 mm.

# Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di GEWISS.