## Descrizione del Prodotto

Il collare di fissaggio in tecnopolimero GEWISS DX51232 è un accessorio non riapribile progettato per il fissaggio sicuro di tubi con diametro esterno compreso tra 16 e 32 mm. Realizzato in poliammide autoestinguente, è privo di alogeni e conforme alla norma EN 50642. Il colore grigio RAL 7035 lo rende adatto a diverse applicazioni estetiche.

## **Caratteristiche Tecniche**

Materiale: Poliammide autoestinguente

**Colore:** Grigio RAL 7035

**Diametro Tubi Compatibili:** 16-32 mm

Resistenza al Filo Incandescente: 750 °C

**Temperatura di Impiego:** -5 °C a +60 °C

**Tipo di Materiale:** Halogen free secondo norma EN 50642

Codice Electrocod: 21221

Normativa di Riferimento: EN 61386-1 (per quanto applicabile)

# **Applicazioni**

Il collare DX51232 è ideale per il fissaggio a parete di tubi rigidi in impianti elettrici residenziali, terziari e industriali. L'installazione richiede un foro di Ø7 mm e l'utilizzo di tasselli. Per garantire una chiusura corretta e affidabile, si raccomanda l'uso della pinza tira fascette.

#### **Note**

Per una corretta ed affidabile chiusura dei collari si raccomanda l'utilizzo della pinza tira fascette.

## Certificazioni

Il prodotto è conforme alla normativa EN 61386-1 e rispetta le specifiche per materiali privi di alogeni secondo la norma EN 50642.