

Kabelbinder Halogenfrei

22-3

Bündeln und Befestigen von Kabeln und Rohren im Innenbereich in Grau

Isolierende Kabelbinderzungen mit hoher Zugfestigkeit für eine sichere Befestigung

Einfache Handhabung und müheloses Einfädeln, auch bei niedrigen Temperaturen, für eine schnelle Verarbeitung

In Lichtgrau RAL 7035 für eine Farbangleichung an Rohre und bestehende Installationen

Produktinformation



Thermoplastischer Werkstoff: Polyamid 6.6



Mehrwert











Technische Eigenschaften

ANWENDUNG



Inn eninstallationen

TEMPERATUR



Mindesttemperatur für die Installation: Minimale und maximale

Anwendungstemperatur: -40°C bis +85°C

ZUGFESTIGKEIT



Schleifenzugfestigkeit: 13,6 kg bis 54 kg Typ 2: Kabelbinder-Breite 4,8 mm und 7,6 mm Typ 1: Kabelbinder-Breite 3,6 mm

DURCHMESSER



Min./Max. Kabelbündeldurchmesser: 22-3: 32 mm bis 76 mm

WERKSTOFF



Thermoplastischer Werkstoff: Polyamid 6.6

CE-ZEICHEN



Konform mit der Norm EN IEC 62275:2019

UMWELTPRODUKTDEKLARATION

PEP ecopassport® program Has a compliant environmental declaration



Detaillierte Informationen im Technischen Datenblatt



Konformitätserklärungen





















Anerkennungen

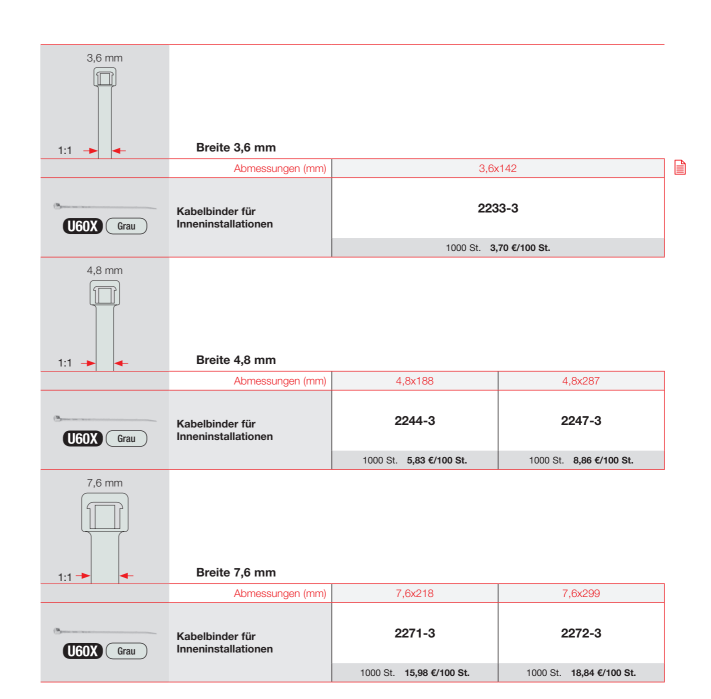












Hauptkatalog 2025 Hauptkatalog 2025