

März 2024

Für weitere Informationen:

Julia Belz

Public Relations

belz.julia@obo.de

www.obo-bettermann.com

Mehr Übersichtlichkeit, einfache Auswahl

Einheitliche Formteile für alle OBO Kabelrinnen

Weniger ist mehr: Das beweisen die einheitlichen Formteile für die OBO Kabelrinnen. Sie sind sowohl mit den klassischen, schraubbaren Varianten der Kabelrinnen als auch mit den Magic-Rinnen, die für ihr innovatives Stecksystem bekannt sind, kompatibel. Dabei liegen die Vorteile auf der Hand: So wird nicht nur die Installation schneller und unkomplizierter, auch die Lagerhaltung wird verschlankt und das Handling gestaltet sich unkomplizierter.

So lässt sich jede Installationsherausforderung meistern

Nicht immer können Kabelrinnen nur in einer geraden Linie installiert werden. Verschiedene Installationsumgebungen erfordern individuelle Lösungen: Genau hier kommen die OBO Formteile zum Einsatz – mit ihnen lassen sich Abzweigungen und Richtungsänderungen ganz einfach realisieren. Das Portfolio der OBO-Formteile besteht aus: 90°-Bögen, 45°-Bögen, variablen Bögen mit individuell einstellbarem Winkel, Anbau-Abzweigstücken zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung oder Kreuzung, T-Stücken zum Erstellen von horizontalen Abzweigungen sowie Kreuzungen. Für jedes Formteil steht der passende, nochmals optimierte Deckel zur Verfügung. Alle Formteile verfügen über eine integrierte Verbindung, so dass keine separaten Verbinder erforderlich sind.

Einfach schneller installiert: Die OBO Kabelrinnen

OBO Kabelrinnen stehen für Effizienz, Belastbarkeit und Sicherheit. Das gilt für die schraubbaren ebenso wie für die steckbaren Varianten. Die schraubbaren Kabelrinnensysteme sind schlicht, funktional und robust. Sie sind vielfältig im Innen- und im Außenbereich einsetzbar. Die innovativen Magic-Systeme werden ganz einfach zusammengesteckt und eingerastet. Ganz ohne Schrauben, Verbinder oder sonstiges Zubehör kann das Tempo bei der Montage so spürbar gesteigert werden. Genau wie die Kabelrinnen sind auch die einheitlichen Formteile konsequent an den Anforderungen der täglichen Installateursarbeit ausgerichtet und sorgen hier für Zeitersparnis und Arbeitserleichterung.