

Technische Daten

Material	verschiedenste Stahlgüten
Gitterlänge	3.000 mm
Gitterbreite	50 mm, 90 mm
Drahtstärke	variabel

Kabelkanal aus Drahtgitter

Unsere Kabelkanäle aus Drahtgitter bieten eine preiswerte, zuverlässige und effiziente Lösung für die Verlegung und den Schutz von Kabeln in verschiedenen Umgebungen. Unsere Kabelkanäle GIDRA® DUCT werden aus verschiedensten Stahlgüten und variablen Drahtstärken hergestellt. Die punktgeschweißte Drahtgitterstruktur gewährleistet eine hohe Stabilität und ermöglicht eine optimale Luftzirkulation, um z.B. eine Überhitzung der Kabel zu vermeiden. Darüber hinaus ermöglicht das offene Design eine einfache Inspektion und Wartung der Kabel.

Unsere Kabelkanäle sind in verschiedenen Größen, Längen und Ausführungen erhältlich, um den individuellen Anforderungen Ihrer Anwendung gerecht zu werden. Mit unseren Drahtgitter-Kabelkanälen können Sie Ihre Kabel sicher und ordentlich organisieren, um ein sauberes und professionelles Erscheinungsbild zu gewährleisten.

Einsatzmöglichkeiten

Einfache Verlegung von Steuer- und Sicherheitsleitungen, sowie die Unterbringung von Stromleitungen. Das GIDRA® DUCT Edelstahl und ZNAL sind für den Außenbereich geeignet. Das vorverzinkte GIDRA® DUCT 3000 ist für den trockenen Innenbereich geeignet.

Unsere optionalen Ausführungen

- Oberflächenbeschichtungen
- Sonderabmessungen

Artikelnummer

GIDRA® DUCT-E
GIDRA® DUCT-V
GIDRA® DUCT-ZNAL



GIDRA® DUCT