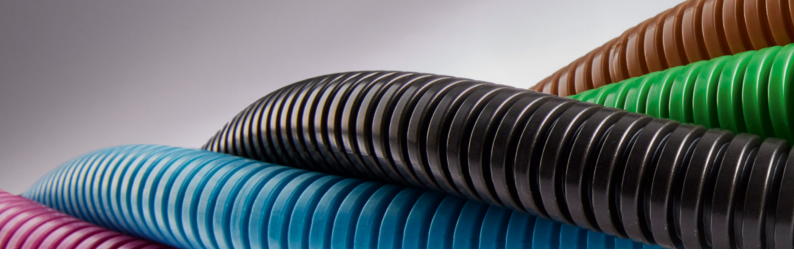


Qualitätsrohre für jede Anwendung





GEWISS – Ihr Rohrspezialist



Profitieren Sie bei der Wahl Ihrer Leerrohre von der GEWISS-Erfahrung und -Qualität.

Die Elektroinstallation eines Gebäudes ist eines der Gewerke, das mit am längsten genutzt wird – meistens über die gesamte Lebensdauer des Gebäudes.

Profitieren Sie von unserer jahrzehntelangen Erfahrung und kontinuierlicher Weiterentwicklung im Bereich der Rohrlösungen. Wir haben bereits über 5 Milliarden Meter Rohr produziert, das entspricht der 14-fachen Entfernung von der Erde zum Mond.

GEWISS-Vorteile bei Logistik und Handling

- Angepasste Längen für die optimierte Lagerhaltung und Transport
- Jeder Ring mit Umreifungsband und in Folie einzeln verpackt – für die leichte Entnahme bei der täglichen Arbeit
- Paletten umverpackt mit UV-beständiger Stretchfolie für die Lagerung im Freien

Welches GEWISS-Rohr passt zu welcher Anwendung?

| Sorte | FK-MF SUPERSPEED | FK-Xtreme | FKHF | DF DIFLEX | DF LIGHT | IRL/B |
|-----------------------------------|------------------|------------|------------|-----------|------------|-------------|
| Größen | Ø 16-63 mm | Ø 20-40 mm | Ø 16-63 mm | Ø 8-60 mm | Ø 12–25 mm | Ø 16– 63 mm |
| Aufputz | | | | | | ✓ |
| Unterputz | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| Hohlwand | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| Estrich | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| Beton (bis +60 °C) | ✓ | ✓ | | | | |
| Flüssigbeton | ✓ | ✓ | | | | |
| Beton (bis +105 °C) | ✓ | | | | | |
| Erdreich | ✓ | ✓ | | | | |
| Maschinen und Anlageninstallation | | | | ✓ | ✓ | |





FK-MF SUPERSPEED

- Mittleres, biegsames Rohr (750N) aus Polypropylen
- Grau
- Hochgleitfähige Innenbeschichtung und abgerundetes Innenprofil
- Hohe Temperaturbeständigkeit für Beton mit hohen Abbindetemperaturen (bis +105 °C)

Empfohlen für den Ausbau der Ladeinfrastruktur auf Parkplätzen und für das einfache nachträgliche Einziehen von Kabeln und Leitungen, auch bei längeren Strecken (SUPERSPPED-Technologie).



FK-Xtreme

- Mittleres, biegsames Rohr (750N) aus PVC
- Weiß, Schwarz, Grün, Blau, Braun und Lila
- · Gleitbeschichtung
- Zusätzlicher dichtender Außenmantel für Flüssigbeton

Besonders geeignet für die farbliche Trennung von z.B. Strom-, Daten- und Busleitungen bei Neubau und Sanierung.



FKHF

- Leichtes, biegsames Rohr (320N) aus Polypropylen
- Grau
- Lieferbar mit eingelegtem Zugdraht für schnelles Einziehen von Leitungen
 Besonders geeignet für den Schutz von Leitungen bei der Unterputz-,
 Hohlwand- und Estrichinstallation.



DF DIFLEX

- Leichtes, flexibles Spiralrohr (320N) aus PVC
- Grau (RAL 7035), Schwarz (RAL 9005)
- Hohe Beständigkeit gegen chemische Stoffe

Besonders geeignet für Anschlüsse von Maschinen und Industrieanlagen.



DF LIGHT

- Sehr leichtes, flexibles Spiralrohr (125N) aus PVC
- Grau (RAL 7035)
- Extrem flexibel

Besonders geeignet für den Schutz beweglicher elektrischer Leitungen.



IRL/B

- Mittleres, starres Rohr (750N) aus PVC
- Grau (RAL 7035)
- Lieferbar in Längen von 2 m und 3 m: einfacher Transport in Fahrzeugen
 Besonders geeignet für den Schutz von Leitungen bei der Aufputzinstallation in Industrie, Gewerbe und Wohnungsbau.

Mit Leidenschaft und Innovation schafft GEWISS seit 1970 Lösungen und Produkte für die Hausautomation, Energieschutz- und -verteilungssysteme, intelligente Beleuchtung und E-Mobilität.

Heute zählt GEWISS mit 28 Standorten, mehr als 2.250 Mitarbeitern und einem Umsatz von 620 Millionen Euro im Jahr 2024 zu den führenden Unternehmen der weltweiten Elektrotechnikbranche.

Das Unternehmen ist in über 100 Ländern vertreten und gilt mit innovativen und skalierbaren Lösungen für Gebäude, Industrie und Infrastrukturen als international anerkannter Vorreiter.



Gerne unterstützen wir Sie bei der Planung und Umsetzung Ihrer Projekte:

T +49 6471 501 301 E sales-de@gewiss.com

Entdecken Sie unser Sortiment: www.gewiss.com



