


# Quadro-Sicura® MIS 60S

für nichtunterkellerte Gebäude

 DRÜCKENDES WASSER

- Einsparten-Hauseinführung mit **Injektionssystem**
- Einsatz als **Schrägdurchführung in Bodenplatten aus WU-Beton**
- für **Glasfaserkabel/-rohre** oder **Wasserleitungen**



25  
Jahre  
Garantie

## PRODUKTVORTEILE

- geeignet für die nachträgliche Einführung von Glasfaserkabel/-rohre oder Wasserleitungen
- Abdichtung mittels Harzinjektion über ein integriertes Membransystem
- kurze Montagezeiten
- geeignet für Bausanierungen

## TECHNISCHE DETAILS

- Einbau als Schrägeinführung in Bodenplatten
- gas- und druckwasserdicht bis 1 bar
- Radonsicher – gemäß FHRK Merkblatt MB 101
- für offene Bauweise
- integrierte Blindabdichtung
- ohne zusätzliches Schrumpfen
- geeignet für Bohrungen in Bodenplatten aus WU-Beton, Beanspruchungsklasse 1

## DIE HAUSEINFÜHRUNG BESTEHT AUS:

- Quadro-Sicura® MIS 60S
- Wandabschlussrosette
- Expansionsharz
- Schnellspannvorrichtung
- Grundkörper für Leitungsdurchmesser 30 – 34 mm
- bei abweichendem Leitungsdurchmesser mit auswählbarem Wechseleinsatz



### ZUBEHÖR

Rasterbogen  
(nur für max. Leitungsdurchmesser von 16 mm)

### ZUBEHÖR – EMPFOHLEN

- 2K-Kartuschenpistole

Versorgungsleitungen	Leitungsdurchmesser
Glasfaserkabel/Elektrokabel	30 – 34 mm oder 24 – 30 mm oder 18 – 24 mm oder 12 – 18 mm oder 6 – 12 mm oder 4 x 5 mm – 7 mm oder 3 x 10 mm (bei Bestellung bitte angeben)

Abmessungen	
Kernbohrungs-Ø	62 – 65 mm
Baulänge	1.300 mm

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Produkt	Leitungsdurchmesser	Artikelnummer
Quadro-Sicura® MIS 60S VPE (Verpackungseinheit) 10 Stück	für 30 – 34 mm	2110 032 000 30
	für 24 – 30 mm	2110 025 000 30
	für 18 – 24 mm	2110 020 000 30
	für 12 – 18 mm	2110 015 000 30
	für 6 – 12 mm	2110 012 000 30
	für 4 x 5 – 7 mm	2110 007 000 30
	für 3 x 10 mm	2110 010 000 30

Inkl. 10 Stück 2 K-Harzsystem, eine Schnellspannvorrichtung.