


Quadro-Secura® MIS 90S

für nichtunterkellerte Gebäude

 DRÜCKENDES WASSER

- Einsparten-Hauseinführung mit **Injektionssystem**
- Einsatz als **Schrägdurchführung in Bodenplatten aus WU-Beton**
- für **alle Kabelarten oder Wasserleitungen**



25
Jahre
Garantie

PRODUKTVORTEILE

- ermöglicht die gleichzeitige Einführung von Strom oder Wasser und Telekommunikation
- 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
- für die gängigsten Rohr- und Kabeldurchmesser
- integrierte Blindabdichtung
- ohne zusätzliches Schrumpfen
- geeignet für Bohrungen in Bodenplatten aus WU-Beton, Beanspruchungsklasse 1

DIE HAUSEINFÜHRUNG BESTEHT AUS:

- Quadro-Secura® MIS 90S
- Wandabschlussrosette
- Expansionsharz
- Schnellspannvorrichtung
- auswählbarer Manschettenstopfen

Versorgungsleitungen	Leitungsdurchmesser
Wasser, Strom oder Telekommunikation	1 x 24 – 40 mm und 3 x 7 – 12 mm oder 1 x 24 – 52 mm oder 1 x 14 – 21 mm oder 3 x 7 – 13 mm oder 1 x 5 – 13 mm (bei Bestellung bitte angeben)

Abmessungen	
Kernbohrungs-Ø	92 – 102 mm
Baulänge	1.300 mm

Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage.

Produkt	Leitungsdurchmesser	Artikelnummer
Quadro-Secura® MIS 90S VPE (Verpackungseinheit) 6 Stück	1 x 24 – 40 mm und 3 x 7 – 12 mm	2120 040 000 30
	1 x 24 – 52 mm	2120 050 000 30
	1 x 14 – 21 mm, 3 x 7 – 13 mm und 1 x 5 – 13 mm	2120 020 000 30

Inkl. 6 Stück 2 K-Harzsystem, eine Schnellspannvorrichtung.



ZUBEHÖR – EMPFOHLEN

- 2K-Kartuschenpistole

Zubehör für Ein- und Mehrsparten-Hauseinführungen

Gewerkeabdichtungen (Gebäudeinnenseite)

für die Abdichtung von Leitungen

Versorgungsleitung	Artikelnummer
Wasser (32 mm, 40 mm, 50 mm)	2990 000 010 00
Wasser (63 mm)	2990 000 016 00
Energie (26 – 36 mm)	2990 000 011 00
Energie (36 – 47 mm)	2990 000 045 00
Telekomm. (2 x 5 – 7 mm, 3 x 7 – 13 mm, 1 x 14 – 18 mm und 1 x 19 – 22 mm)	2990 000 012 00
X-LWL (2 x 5 – 7 mm, 2 x 7 – 13 mm, 1 x 12 – 16 mm und 1 x 23 – 40 mm)	2990 000 025 00
Ergänzungssatz Gas RMA und Schuck DN 25	2998 0704 13 90

Abdichtelemente für andere Ausführungen auf Anfrage



Mantelrohrendstopfen (2704)

für die Abdichtung der Mantelrohre und Leitungen

Produkt	DN	Artikelnummer
Set Mantelrohr-Endstopfen für G/W/S/T (2704) für Mantelrohre oder Hülrohr der MSE (bei Gas, zur Verhinderung der Einsandung, gasdurchlässig)	75/90	299 0704 090 50
Endstopfen Wasser/Strom (26 – 63 mm)	75/90	299 0704 910 50
Endstopfen Telekomm. (2 x 5 – 7 mm, 3 x 7 – 13 mm, 1 x 14 – 18 mm und 1 x 19 – 22 mm)	75/90	299 0704 912 50
Endstopfen X-LWL (2 x 5 – 7 mm, 3 x 7-13 mm, 12 – 16 mm, 23 – 40 mm)	75/90	299 0704 925 50
Ringstopfen Gas (1", 1 1/4", 1 1/2", 2")	75/90	299 0704 916 50
Mantelrohrendstopfen (75, 90, 110)	125	2990 704 125 00
Endstopfen (1 x 18-65 mm, 2 x 5-10 mm, 2 x 12-16 mm, 2 x 16-20 mm)	90/100/110	2990 704 186 50



Mantelrohrendstopfen (2704) DN 125

Doppelsteckmuffe (2707)

zum Anschluss und zur Verlängerung der Kabelschutzrohre 2775 (nicht geeignet für biegesteife Mantelrohre)

Produkt	DN	Artikelnummer
Doppelsteckmuffen, inkl. P-Dichtringe	75	2990 707 075 00
	100	2990 707 100 00



Verbindungs-muffe (2726)

zum Anschluss und zur Verlängerung der biegesteifen Mantelrohre

Produkt	DN	Artikelnummer
Verbindungs-muffe	75/90	2990 726 090 00
	125	2990 726 125 00



Verbindungs-muffe (2726) DN 75/90



Verbindungs-muffe (2726) DN 125

Übergangsmanschette UMS-75-90/102-125

zum Anschluss und zur Erweiterung von Mantelrohren DN 75 oder DN 90 auf DN 110 oder DN 125

Produkt	DN	Artikelnummer
Übergangsmanschette	75/90 – 110/125	299 0709 125 00



Technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen teilweise mit Zubehör. Q-MT-1-514-11/2022

HAUSEINFÜHRUNGEN