



Quadro-Sicura® Bauherrenpaket-Mehrsparte Eco

FÜR GEBÄUDE OHNE KELLER

Die Reihen-Variante: Quadro-Sicura® Nova R4

ANWENDUNG

Mehrsparten-Hauseinführung als Reihen-Ausführung. Einsatz in noch zu erstellenden Bauwerken aus WU-Beton. Für die Gewerke Gas, Wasser, Strom und Telekommunikation. Die Gewerkeabdichtungen liegen dem Paket bei und sind bauseits zu montieren.

PRODUKTVORTEILE

- DVGW-zugelassene Produkte nach VP 601 (B1)
- mit Klebeflansch nach DIN 18533 zur Anbindung von Abdichtungen oder Radonfolien auf der Bodenplatte
- mit verfügbaren Zubehör ist die Eco-Variante individuell erweiterbar
- keine bauseitige Dichtheitsprüfung nach DVGW G459-1 erforderlich

KOMPONENTEN/LIEFERUMFANG

1x Quadro-Sicura® Nova R4-I
Installationsteil inkl. der Gewerkeabdichtungen (nicht vormontiert):

- Gas:** DN 25 Gas-Hauseinführungen von RMA und Schuck
- Wasser:** AD 32, 40, 50 mm
- Strom:** AD 26 – 36 mm
- Telekomm.:** Bis 7 Leitungen mit 2 x 5 – 7 mm, 3 x 7 – 13 mm, 1 x 14 – 18 mm und 1 x 19 – 22 mm



25 Jahre Garantie

Quadro-Sicura® Nova R4 bestehend aus: Quadro-Sicura® Nova R4-I (Installationsteil) und Quadro-Sicura® Nova R4-R (Rohbauteil)

1x Quadro-Sicura® Nova R4-R
Rohbauteil zum Einbetonieren in die Bodenplatte inkl. biegesteifen Mantelrohren DN/OD 90 (ID 78) (Längen: 3 m, 6 m, 10 m, 15 oder 25 m).



4x Mantelrohrendstopfen (2704)
für die Abdichtung der Mantelrohre und Leitungen.



3x Gewerkeabdichtungen
zum Abdichten der Leitungen.



1x Gewerkeabdichtung Gas
für die Abdichtung der Gas-Hauseinführung von RMA und Schuck.

Erweiterungszubehör	Artikelnummer
Verbindungsuffen 4 Stk.	2990 726 090 40
HKD Mauerkragen 1 Stk.	8180 110 000 20
Gleitmittel (Tube) 30ml	2990 780 030 00

Quadro-Sicura® Bauherrenpaket-Mehrsparte Eco für Gebäude ohne Keller	Artikelnummer
inkl. 3 m biegesteifem Mantelrohr	2256 000 090 93
inkl. 6 m biegesteifem Mantelrohr	2256 000 090 96
inkl. 10 m biegesteifem Mantelrohr	2256 000 090 91
inkl. 15 m biegesteifem Mantelrohr	2256 000 090 95
inkl. 25 m biegesteifem Mantelrohr	2256 000 090 92