

Quadro-Sicura® Nova 1-FW

für unterkellerte Gebäude

DRÜCKENDES WASSER

- Mehrsparten-Hauseinführung **beidseitig abdichtend**
- Einsatz in **bauseitiges Futterrohr** oder **WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)**
- mit **zusätzlichem Dichtflansch** für Einsatz nach DIN 18533 W2.1-E (Schwarze Wanne)
- für die Gewerke Fern-/Erdwärme, Wasser, Strom und Telekommunikation



25 Jahre Garantie

PRODUKTVORTEILE

- stufenlose Moduldichtungen für Wasser und Energie
- platzsparende Gebäudeeinführung der Versorgungsleitungen
- einfache Zuordnung der Gewerkeabdichtung durch Symbolkennzeichnung
- Montage ohne Drehmomentschlüssel möglich

TECHNISCHE DETAILS

- Trockeneinbau
- gas- und druckwasserdicht
- Radonsicher – gemäß FHRK Merkblatt MB 101
- getrennte Abdichtung der jeweiligen Sparten
- variable Anordnung der einzelnen Sparten möglich
- keine zusätzliche Außenabdichtung erforderlich
- Anschlussmöglichkeit von starren bzw. flexiblen Mantelrohren DN 75 und DN 125
- optische Kontrolle des Anzugmomentes über Kontrollstifte
- mit Dichtflansch nach DIN 18533

Versorgungsleitungen	Rohr- / Kabel-Ø
Nah- / Fernwärme oder Erdwärme	Außendurchmesser 75 mm, 90 mm, 110 mm; optional 125 mm Außendurchmesser 32 mm, 40 mm, 50 mm Durchmesser bei Bestellung bitte angeben
Wasser	Außendurchmesser 32 mm, 40 mm, 50 mm; optional Außendurchmesser 63 mm
Strom	Außendurchmesser von 25 – 53 mm
Telekommunikation	Außendurchmesser: 2 x 5 – 7 mm, 4 x 7 – 13 mm, 1 x 13 – 21 mm

Abmessungen	
Kernbohrungs- / Futterrohr-Ø	298 – 304 mm
Wanddicken	200 – 550 mm

Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage.

optionale Durchmesser	Artikelnummer
2 x 75, 90 oder 110 mm	2310 075 000 00
2 x 32 – 50 mm	Durchmesser bei Bestellung bitte angeben

Preise ohne Armaturen und Leitungen.



Variante: Quadro-Sicura®
Nova 1-FW / breit für
Doppel- / Elementwände