

Quadro-Sicura® E2

für unterkellerte Gebäude

DRÜCKENDES WASSER

- Einsparten-Hauseinführung **beidseitig abdichtend**
- Einsatz in **bauseitiges Futterrohr** oder **WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)**
- für die Gewerke Gas, Wasser, Strom oder Telekommunikation



PRODUKTVORTEILE

- stufenlose Moduldichtungen für Wasser bzw. Energie
- einfache Zuordnung der Gewerkeabdichtung durch Symbolkennzeichnung

TECHNISCHE DETAILS

- DVGW zugelassen
- gas- und druckwasserdicht
- Radondicht – gemäß FHRK Merkblatt MB 101, erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete
- Methangasbeständig
- optional Einbau nach DIN 18533 möglich
- Trockeneinbau
- bei Anschluss von Mantelrohren Relining möglich
- Anschlussmöglichkeit von starren bzw. flexiblen Mantelrohren DN 75
- das Gewerk ist mit einem gas- und druckwasserdichten Blindstopfen vorbelegt

Versorgungsleitungen	Rohr- / Kabel-Ø
Gas oder	Gas-Hauseinführungen RMA, Schuck, VAF Voigt, Burger: DN 25 (andere Abmessungen auf Anfrage)
Wasser oder	Außendurchmesser 32 mm, 40 mm, 50 mm; optional Außendurchmesser 63 mm
Strom oder	Außendurchmesser von 25 – 53 mm
Telekommunikation oder	Außendurchmesser: 2 x 5 – 7 mm, 4 x 7 – 13 mm, 1 x 13 – 21 mm
für X-LWL (Strom, Wasser, Telekomm., Lichtwellenleiter)	Außendurchmesser: 2 x 5 – 7 mm, 2 x 7 – 13 mm, 1 x 12 – 16 mm, 1 x 23 – 40 mm

Abmessungen	
Kernbohrungs- / Futterrohr-Ø	99 – 103 mm
Wanddicken	130 – 550 mm

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Gewerkeabdichtung	Artikelnummer
für GHEK der Fa. RMA	2821 000 000 00
für GHEK der Fa. Schuck	2822 000 000 00
für Wasser	2820 000 010 00
für Strom, Wasser, Telekomm., Lichtwellenleiter (X-LWL)	2820 000 025 00
für Energie	2820 000 011 00
für Telekom	2820 000 012 00

Preise ohne Armaturen und Leitungen.