

Quadro-Sicura® E 1

für unterkellerte Gebäude



- Einsparten-Hauseinführung **beidseitig abdichtend**
- Einsatz in **bauseitiges Futterrohr** oder **WU-Betonkernbohrung** (Weiße Wanne)
- Gewerke: Gas, Wasser, Strom oder Telekommunikation
- mit **zusätzlichem Dichtflansch** nach DIN 18533 (Schwarze Wanne)

Prüfzertifikat
DV-4543 BT 0105
DVGW

25 Jahre
Garantie



PRODUKTVORTEILE

- stufenlose Moduldichtungen für Wasser bzw. Energie
- gas- und druckwasserdicht (Standard)
- einfacher Einbau
- Anschlussmöglichkeit von starren bzw. flexiblen Mantelrohren DN 75
- geringes Bauteilgewicht
- einfache Zuordnung der Gewerkeabdichtung durch Symbolkennzeichnung

TECHNISCHE DETAILS

- DVGW zugelassen
- Einbau in unterkellerte Gebäude
- methangasbeständig
- Trockeneinbau
- bei Anschluss von Mantelrohren Relining möglich
- Anschlussmöglichkeit von starren bzw. flexiblen Mantelrohren DN 75. Größere oder kleinere Durchmesser über Erweiterungsmuffen bzw. Reduktionen möglich
- das Gewerk ist mit einem gas- und druckwasserdichten Blindstopfen vorbelegt
- mit Dichtflansch nach DIN 18533

Versorgungsleitungen	Rohr- / Kabel-Ø
Gas oder	Gas-Hauseinführungen RMA, Schuck, VAF Voigt, Burger, Jeschke: DN 25 (andere Abmessungen auf Anfrage)
Wasser oder	Außendurchmesser 32 mm, 40 mm, 50 mm; optional Außendurchmesser 63 mm
Strom oder	Außendurchmesser von 26 – 36 mm
Telekommunikation oder	Außendurchmesser: 2 x 5 – 7 mm, 3 x 7 – 13 mm, 1 x 14 – 18 mm und 1 x 19 – 22 mm
für X-LWL (Strom, Wasser, Telekomm., Lichtwellenleiter)	Außendurchmesser: 1 x 23 – 40, 1 x 12 – 16, 2 x 7 – 13 und 2 x 5 – 7 mm

Gebäude	Abmessungen
Kernbohrungs- / Futterrohr-Ø	99 – 103 mm
Wanddicken	130 – 550 mm
Andere Abmessungen auf Anfrage.	



Variante: Quadro-Sicura®
E 1 / breit für Gas für
Doppel- / Elementwände