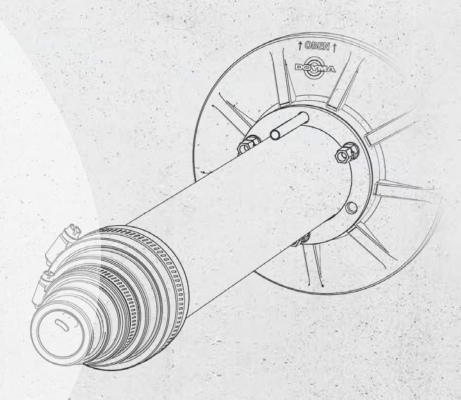
# Quadro-Secura® QUICK

Gültig ab 01. Juli 2019





### DER NEUE SANIERUNGSSPEZIALIST

## Die Serie Quadro-Secura® Quick

## HAUSEINFÜHRUNG INTELLIGENT SANIEREN, EFFEKTIV NACHRÜSTEN UND SICHER ABDICHTEN? WIR HABEN DIE BESTE LÖSUNG!

Nach dem am 4. November 2016 in Kraft getretenen Klimaschutzabkommen bekennt sich die Weltgemeinschaft verbindlich dazu, die Erderwärmung auf deutlich unter 2 °C zu begrenzen um damit einen großen Beitrag zum internationalen Klimaschutz zu leisten.

Bei der Erreichung dieser Minderungsziele kommt dem Wohngebäudesektor eine entscheidende Rolle zu: Die Sanierung und Nutzung vorhandener Gebäude wird zukünftig wesentlich an Bedeutung gewinnen. Von rund 19 Mio. Wohngebäuden mit rund 42 Mio. Wohnungen wird in den kommenden 20 Jahren etwa die Hälfte saniert. 83 Prozent hiervon sind Ein- und Zweifamilienhäuser, die zu 73 Prozent aus klassischen Einfamilien-, Doppel- oder Reihenhäuser bestehen. Der Rest sind Zweifamilienhäuser oder Einfamilienhäuser mit Einliegerwohnung.

Die Umbau- und Modernisierungsmaßnahmen am Gebäudebestand betreffen vielfach auch die Leitungsanlagen. DOYMA hat ein Durchführungssysem entwickelt, das den Anforderungen gewachsen ist und auch bei älteren Wandaufbauten eine fachgerechte Abdichtung gewährleistet.

#### **PRODUKTDETAILS**

- Einsparten-Hauseinführungen mit Injektionssystem
- gas- und druckwasserdicht
- Einsatz in den g\u00e4ngigsten Wandarten mit Abdichtung nach DIN 18533 W2.1-E oder f\u00fcr WU-Betonkernbohrung
- bei gängigen Hohlsteinen ohne vorherige Verfüllung einsetzbar
- ideal bei Neuanschlüssen in Bestandsgebäuden
- ideal zur Abdichtung auf vorhandenen Bitumendickbeschichtungen

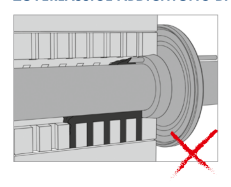
#### **HIGHLIGHTS**

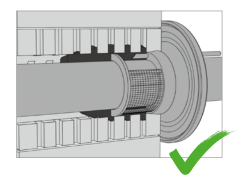


#### **TECHNIK, DIE NICHT NUR ZEIT SPART**

Mit der Quadro-Secura<sup>®</sup> Quick gelingt die Sanierung und die Neuverlegung von Rohren und Kabeln in Bestandsgebäuden auf einfache, aber vor allem sichere Weise. Der Einbau kann in allen üblichen Wandaufbauten (Ziegeln, Einkornbeton, Porenbetonsteinen, WU-Beton, Elementwänden, Wänden mit außenliegenden Hautabdichtungen, etc.) ausgeführt werden. Vorhandene Hohlräume (z.B. bei Hohllochziegeln) müssen vorab nicht verfüllt werden bzw. der sonst erforderliche Einsatz von Futterrohren kann hier entfallen.

#### ZUVERLÄSSIGE ABDICHTUNG DANK INNOVATIVER WEGLAUFSPERRE





#### **Funktionsprinzip**

Der Schaum wird an der Medienleitung bzw. dem Hülsrohr entlang geführt und durchdringt erst beim Aufschäumen das Gewebe. Ein Weglaufen in Hohlräume wird verhindert.



#### **EFS = EASY FIX SYSTEM**

#### **SCHNELL**

- Schneller Einbau
- Einbau ohne Montagegehilfen
- Kurze Verarbeitungszeit



#### INNOVATIV

- Ausgeklügelte Einbautechnik
- Hochwertige Materialien



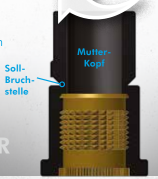
#### ITL = INTIGRATED TORQUE LIMITER

#### **SCHNELL**

- Kein Drehmomentschlüssel erforderlich
- Automatisch richtiges Drehmoment (Akkuschrauber verwendbar)

#### **EINFACH**

- Dicht in jeder Bauphase
- Sicher bei allen Lastfällen



#### SICHER

 Außergewöhnliches Garantieversprechen weit über gesetzliche Regelung hinaus – 25 Jahre Garantie

## Quadro-Secura® Quick/X

#### für unterkellerte Gebäude



DRÜCKENDES WASSER

- Einsparten-Hauseinführung mit Injektionssystem
- Einsatz in den gängigsten Wandarten mit Abdichtung nach DIN 18533 W2.1-E oder für WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- für alle Kabelarten oder Wasserleitungen
- mit Dichtflansch nach DIN 18533 (Schwarze Wanne)
- ideal bei Neuanschlüssen in Bestandsgebäuden













#### **PRODUKTVORTEILE**

- mit EFS für die einfache, schnelle und sichere Montage
- mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck
- Montage ohne zusätzliche Spannvorrichtung
- ideal zur Abdichtung auf vorhandenen Bitumendickbeschichtungen
- Anschluss von Mantelrohren möglich
- auch bei gängigen Hohlsteinen ohne Verfüllung einsetzbar
- kurze Montagezeiten
- geeignet für Bausanierungen

#### **TECHNISCHE DETAILS**

- gas- und wasserdicht bis 1 bar
- für offene Bauweise
- für die gängigsten Rohr- und Kabeldurchmesser
- integrierte Blindabdichtung
- ohne zusätzliches Schrumpfen
- für Bohrungen in den gängigsten Wandarten der DIN 18533 W2.1-E und WU-Kernbohrungen (Weiße Wanne)
- bei Anschluss von Mantelrohren Relining möglich
- Anschlussmöglichkeit von starren bzw. flexiblen Mantelrohren DN75. Größere oder kleinere Durchmesser möglich.

Versorgungsleitungen	Rohr-/Kabel-Ø	
Wasser oder Energie	Außendurchmesser: $26-32$ mm, $32-40$ mm, $40-50$ mm und $50-63$ mm	
X-LWL	Außendurchmesser: 2 x 5 — 7 mm, 2 x 7 — 13 mm, 1 x 12 — 16 mm, 1 x 23 — 40 mm	
Telekommunikation	Außendurchmesser: 2 x 5 — 7 mm, 3 x 7 — 13 mm, 1 x 14 — 18 mm, 1 x 19 — 22 mm	

Gebäude	Abmessungen
Kernbohrungs-/Futterrohr-Ø	99 — 103 mm
Wanddicken	200 - 550 mm, optional bis 1200 mm

Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage.

Produkt	Artikelnummer	Preis/€
Wasser oder Energie	2600 000 910 10	120,00
Telekom	2600 000 912 10	120,00
X-LWL	2600 000 925 10	120,00

Preise ohne Armaturen und Leitungen.

#### **DIE HAUSEINFÜHRUNG BESTEHT AUS:**

- Quadro-Secura® Quick/X
- Wandabschlussring
- Expansionsharz
- Mantelrohrendstopfen



#### **ZUBEHÖR – ZWINGEND ERFORDERLICH!**

2K-Kartuschenpistole PP6

## Quadro-Secura® Quick/G

#### für unterkellerte Gebäude



DRÜCKENDES WASSER

- Einsparten-Hauseinführung mit Injektionssystem
- Einsatz in den gängigsten Wandarten mit Abdichtung nach DIN 18533 W2.1-E oder für WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- für das Gewerk Gas
- mit Dichtflansch nach DIN 18533 (Schwarze Wanne)
- ideal bei Neuanschlüssen in Bestandsgebäuden

















- mit EFS für die einfache, schnelle und sichere Montage
- mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck
- Montage ohne zusätzliche Spannvorrichtung
- ermöglicht die gleichzeitige Einführung von Gas-Hauseinführungs-Kombinationen und Glasfaserkabeln/-rohren (2 x Ø 7mm)
- ideal zur Abdichtung auf vorhandenen Bitumendickbeschichtungen
- auch bei gängigen Hohlsteinen ohne Verfüllung einsetzbar
- kurze Montagezeiten
- geeignet für Bausanierungen
- keine zusätzliche mechanische Fixierung erforderlich

#### **TECHNISCHE DETAILS**

- DVGW zugelassen
- gas- und wasserdicht bis 1 bar
- für offene Bauweise
- geeignet für Gas-Hauseinführungs-Kombinationen RMA / Schuck / VAF Voigt / Burger
- für Bohrungen in den gängigsten Wandarten der DIN 18533 W2.1-E und WU-Kernbohrungen (Weiße Wanne)

#### **DIE HAUSEINFÜHRUNG BESTEHT AUS:**

- Quadro-Secura<sup>®</sup> Quick/G
- Wandabschlussrosette

Versorgungsleitungen	Gas-HEK-Typ
Gas	RMA, Schuck, VAF Voigt oder Burger

Gebäude	Abmessungen
Kernbohrungs-/Futterrohr-Ø	99 — 103 mm
Wanddicken	200 — max. 1140 mm (je nach GHEK-Type)

Produkt	Artikelnummer	Preis/€
RMA DN 25	2611 025 000 10	120,00
Schuck DN 25	2612 025 000 10	120,00
VAF-Voigt DN 25	2613 025 000 10	120,00
Burger DN 25 + DN 32	2614 025 000 10	120,00

Preise ohne Armaturen und Leitungen.



- Expansionsharz



**ZUBEHÖR – ZWINGEND ERFORDERLICH!** 

2K-Kartuschenpistole PP6

## Quadro-Secura® Quick/H

#### für unterkellerte Gebäude



DRÜCKENDES WASSER

- Einsparten-Hauseinführung mit Injektionssystem
- Einsatz in den gängigsten Wandarten mit Abdichtung nach DIN 18533 W2.1-E oder für WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- zur Aufnahme der Dichtungssysteme Curaflex Nova®
- mit Dichtflansch nach DIN 18533 (Schwarze Wanne)
- ideal bei Neuanschlüssen in Bestandsgebäuden











#### **PRODUKTVORTEILE**

- mit EFS für die einfache, schnelle und sichere Montage
- mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck
- Montage ohne zusätzliche Spannvorrichtung
- ideal zur Abdichtung auf vorhandenen Bitumendickbeschichtungen
- Anschluss von Mantelrohren möglich
- auch bei gängigen Hohlsteinen ohne Verfüllung einsetzbar
- kurze Montagezeiten
- geeignet für Bausanierungen

#### **TECHNISCHE DETAILS**

- gas- und wasserdicht bis 1 bar
- geeignet für die Dichtungssysteme Curaflex Nova® Uno und Curaflex Nova® Multi
- für Bohrungen in den gängigsten Wandarten der DIN 18533 W2.1-E und WU-Kernbohrungen (Weiße Wanne)
- bei Anschluss von Mantelrohren Relining möglich
- Anschlussmöglichkeit von starren bzw. flexiblen Mantelrohren DN 110

#### **DIE HAUSEINFÜHRUNG BESTEHT AUS:**

- Quadro-Secura<sup>®</sup> Quick/H
- Wandabschlussring
- Expansionsharz

Gewähltes Dichtungssystem	Futterrohr-/Kernbohrungs- ID D [DN in mm]	Rohr- / Kabel-ADD d [mm]
Curaflex Nova® Uno	100 (99 – 104)	5 - 8 9 - 12 13 - 16 17 - 20 21 - 24 25 - 29 30 - 35 40 - 45 46 - 52 53 - 57
Curaflex Nova® Multi	100 (99 – 104)	blind 20 – 25 28 – 35 40 – 45 46 – 52 57 – 63

Weitere Angaben und Preise entnehmen Sie bitte der Curaflex Nova $^{\circledR}$  / Curaflex $^{\circledR}$  Preisliste.

Gebäude	Abmessungen
Kernbohrungs-/Futterrohr-Ø	149 - 153 mm
Wanddicken	200 - 550 mm, optional bis 1200 mm

Produkt	Artikelnummer	Preis/€
Quadro-Secura® Quick/H	2630 110 760 10	222,00

Preis ohne Curaflex® Dichtungssystem und Leitung.



#### **ZUBEHÖR – ZWINGEND ERFORDERLICH!**

- Curaflex Nova® Dichtungseinsatz DN 100
- 2K-Kartuschenpistole PP6



## Quadro-Secura® Quick/O

#### für unterkellerte Gebäude



DRÜCKENDES WASSER

- Einsparten-Hauseinführung mit Injektionssystem
- Einsatz in den gängigsten Wandarten mit Abdichtung nach DIN 18533 W2.1-E oder für WU-Betonkernbohrung (Weiße Wanne)
- zur Abdichtung von Kanalrohren DN 110
- mit Dichtflansch nach DIN 18533 (Schwarze Wanne)
- ideal bei Neuanschlüssen in Bestandsgebäuden











#### **PRODUKTVORTEILE**

- mit EFS für die einfache, schnelle und sichere Montage
- mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck
- Montage ohne zusätzliche Spannvorrichtung
- ideal zur Abdichtung auf vorhandenen Bitumendickbeschichtungen
- auch bei gängigen Hohlsteinen ohne Verfüllung einsetzbar
- kurze Montagezeiten
- geeignet für Bausanierungen

#### **TECHNISCHE DETAILS**

- gas- und wasserdicht bis 1 bar
- für offene Bauweise
- für Bohrungen in den gängigsten Wandarten der DIN 18533 W2.1-E und WU-Kernbohrungen (Weiße Wanne)

#### TECHNISCHE DETAILS

- DIE HAUSEINFÜHRUNG BESTEHT AUS:
- Quadro-Secura<sup>®</sup> Quick/O
- Wandabschlussring
- Expansionsharz

Kanalrohr	Rohr-Ø
DN 110	Außendurchmesser: 110 mm

Gebäude	Abmessungen
Kernbohrungs-/Futterrohr-Ø	149 — 153 mm
Wanddicke - Mindestmaß	200 mm

Produkt	Artikelnummer	Preis/€
Quadro-Secura® Quick/0	2620 110 000 10	192,00

Lieferung/Preis ohne Kanalrohr.



#### ZUBEHÖR – ZWINGEND ERFORDERLICH!

2K-Kartuschenpistole PP6



DOYMA bietet Ihnen als erstes Unternehmen am Markt der Durchführungstechnik eine Garantie, die weit über die gesetzlichen Regelungen hinausgeht. Jahrzehntelange Praxiserfahrung ist die Grundlage dieses außergewöhnlichen Garantieversprechens. Profitieren Sie von unseren Garantieleistungen:

- Ersatz des Produktes im Schadensfall
- Bis zu 10.000 € Kostenübernahme für den Ein- und Ausbau
- Bis zu 100.000 € Schadensübernahme für entstandene Sachschäden

#### **WIR BERATEN SIE GERN!**

DEUTSCHLAND

#### **DOYMA GmbH & Co**

**♦** DICHTUNGSSYSTEME

**♠** BRANDSCHUTZSYSTEME

Industriestr. 43-57 28876 Oyten

Fon: +49(0)4207/9166-0 Fax: +49(0)4207/9166-199

info@doyma.de www.doyma.de



ANSPRECHPARTNER VERSORGUNGSUNTERNEHMEN UND BAUTRÄGER:

+49 (0) 4207/91 66 - 555 anfrage@doyma.de



ANSPRECHPARTNER EXPORT:

+49(0)4207/9166-550 export@doyma.de



ANSPRECHPARTNER AUFTRAGSABWICKLUNG:

+49 (0) 4207 / 91 66 - 500 bestellung@doyma.de



ANSPRECHPARTNER TECHN. BERATUNG:

+49 (0) 4207/91 66-300 anfrage@doyma.de



ANSPRECHPARTNER VERKAUF:

+49 (0) 4207/91 66 - 444 anfrage@doyma.de ÖSTERREICH

#### **DOYMA GmbH & Co**

**♦** DICHTUNGSSYSTEME

**♠** BRANDSCHUTZSYSTEME

Perfektastr. 61 Objekt 3/Top 2 1230 Wien



Fon: +43 (0) 1/698 1388 Fax: +43 (0) 1/698 1388 - 99

info@doyma.at www.doyma.at



ALLE ANSPRECHPARTNER DER EINZELNEN TEAMS ERREICHEN SIE UNTER:

www.doyma.de/unternehmen/ansprechpartner

#### MITGLIEDSCHAFTEN:















