



LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPE

OBERIRDISCHE WANDDURCHFÜHRUNG**► EINSATZ: SPRITZWASSER ///**

WANDDURCHFÜHRUNG FÜR OBERIRDISCHE GEBÄUDEAUSSENWÄNDE



Systematische Darstellung: Einbau DOYMAfix® Connect HP/O

► LÖSUNG:**DOYMAfix® Connect HP/O**

- Komplett anschlussfertig ausgestaltet mit Edelstahlwellschläuchen DN25 oder DN32 inkl. Isolierung
- Einsetzbar sowohl bei Neubau- und Bestandsgebäuden
- Gesicherte Wärmedämmung - Erfüllung der GEG-Forderung
- Ästhetischer Wandübergang mit ansprechendem Oberflächenfinish
- Universell verwendbar in allen gängigen Wandaufbauten
- Segmentbauweise ermöglicht individuelle Längenanpassung an bauliche Gegebenheiten
- Ein-Personen-Montage
- Einbau direkt nach Wandfertigstellung durchführbar
- Getrennte Verlegung der Rohre und Kabel
- Separate Führung von Spannungs- und Steuerleitungen
- Thermische Trennung vermeidet Wärmebrücken
- Anlagefläche für plane Anbindung der 200%-Außendämmung
- Vogelpicksichere Konstruktion
- Geringes Gewicht erleichtert den Einbau
- Schnelle und einfache Montage spart Zeit
- Gewerkeübergreifende Montage (Rohbau, Elektro, SHK) schafft Flexibilität im Bauablauf



DOYMAfix® Connect HP/O

Produkt	DN	Anschlüsse	Artikelnummer
DOYMAfix® Connect HP/O	25	Überwurfmutter G1" Außengewinde R1"	5 11 0 025 200 0 0
DOYMAfix® Connect HP/O	32	Überwurfmutter G1 1/4" Außengewinde R1 1/4"	5 11 0 032 200 0 0

Anschlussleitungen	Durchmesser der Leitungen
Edelstahlwellschläuche	je 2 Ltg. DN 25 oder DN 32 (Länge 800 mm auf max. 1.600 mm ausziehbar)
Kabel	max. 4 Ltg. je 5 bis 17 mm

Abmessungen	
Kernbohrungs-/Futterrohr-Ø	199 - 204 mm (max. 220 mm)
Wanddicke, LD	120 - 500 mm, optional beliebig verlängerbar
Innen- und Aussenabdichtung D ₁	300 mm
Achsabstand der Rohrdurchführungen	99 mm



ZUBEHÖR – OPTIONAL

- Zwischensegment
- Expansionsschaum
- Kompriband