

Dennert DX-AIR

Lüftungsbogen 100/75

mit 4 Befestigungsschrauben

Art. Nr.: 101502

Einbauanleitung umseitig !



Dennert Baustoffwelt GmbH & Co. KG • Veit Dennert Str. 7
D- 96132 Schlüsselfeld • Tel 0 95 52 - 71 0 Fax - 71 187
Sitz: Schlüsselfeld • Registergericht: Bamberg HRA 11030 •
Pers. haftende Gesellschafterin: Dennert Management Service
GmbH • Sitz: Schlüsselfeld • Registergericht: Bamberg
HRB 622 • Geschäftsführer: Dr. Veit Dennert, Frank Dennert

Einbau-Hinweise DENNERT DX-AIR

Die Lüftungsschlauchleitungen können nachträglich in Dennert DX-Vollmontagedecke verlegt werden. Nach Abschluss der Rohbauarbeiten kann das Leitungssystem im Deckenbereich in den speziell vorbereiteten Hohlkanälen eingezogen werden. Eine in der Unterseite der Decke eingebaute Hülse (Bild 1-1) und ein an Oberseite eingesetzter Styroporverdränger (Bild 1-2) ermöglichen die Montage. Der von Dennert mitgelieferte DX-AIR-Bogen ermöglicht den ordentlichen Anschluss der Austritts-/Ansaugventile. Nachfolgend ist der Einbau der Lüftungsleitung in die DX-Decke dargestellt:

Für die Montage sind 2 Personen erforderlich!!

Vorgehensweise:

- Styroporkörper entfernen (Bild 1-2)
- Schlauch DN 75 (z.B. Valloflex Typ VFS 7563) von der Wand Richtung Deckenöffnung schieben
- Schlauch bei Deckenöffnung ca. 30cm heraus ziehen (Bild 2-1)
- Die Sperrkrallen am DX-AIR-Bogen eindrücken, den Schlauch in den Bogen schieben, Schlauch einrasten und mit Dichtband Übergangsstelle und Sperrkrallenlöcher abdichten (Bild 2-2)
- Schlauch mit Bogen in die Platte zuru•2Eckschieben (Bild 3-1)
- Bogenrand mit den gelieferten Schrauben (4 Stck) an der Aussparungshülse befestigen (Bild 3-2)

