

## Lüft Leitsystem

### Leitelement und Leitbord aus Kunststoff-Recycling Material

## Montageanleitung

Die robusten Elemente des Leitsystems sind in zwei Baulängen und zwei Bauhöhen lieferbar; Leitelement mit einer Höhe von 0,50 m und Leitbord mit einer Höhe von 0,25 m, jeweils in 1,00 m und 0,75 m Länge.

Durch ihre spezielle Steckverbindung und Ausformung können die Elemente nicht nur gerade, sondern den Örtlichkeiten entsprechend ganz flexibel in schwungvoll eleganten, aber auch in extrem kleinen Radien verbaut werden.

Durch die spezielle Steckverbindung und Ausformung ist das Leitsystem besonders standfest. Jedes zweite Element sollte zusätzlich gegen Verschieben verdübelt werden.

---

### **Bodenverankerung:**

bestehend aus Schraube A2, DIN 571, M 12/200  
komplett mit U-Scheibe und Kunststoffdübel S 16  
Die Lieferung erfolgt als vorgefertigtes Montageset.

---

### **Werkzeuge:**

- Schlagbohrmaschine mit Aufnahme für Bohrer  $\varnothing$  16 mm, Mindestlänge 400 mm
- Steckschlüsselsatz (Ratsche) Schlüsselweite 19 mm für Sechskant-Holzschraube
- Industriestaubsauger zum Säubern der Bohrlöcher

---

### **Aufbauhinweise:**

- Leitelemente/Leitborde aufstellen und ineinanderstecken
- ausrichten
- anzeichnen
- Gliederkette öffnen
- Bohrung herstellen und im Fuß verdübeln
- nächstes Element einfach in die Öffnung stecken – Fertig!