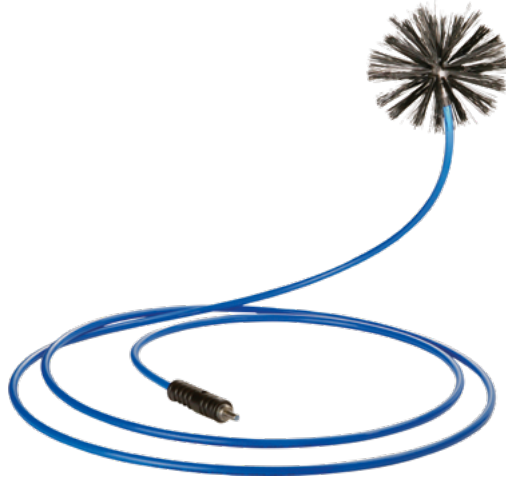


# DATENBLATT

## Wöhler Biegewelle Lüftung M10



### Bestimmungsgemäße Verwendungen

Die Biegewelle Lüftung ist geeignet zur mechanischen Reinigung von Berliner- und Kölner Lüftungen, kontrollierter Wohnungslüftung, Luftleitungen bis Ø 250 mm, Abgasleitungen 80 bis 150 mm, Verbindungsstücken sowie Luftzügen von Kachelöfen. Die aufgeschraubten Reinigungsvorsätze (Bürstenkopf oder Stoßbesen) werden mit einer Bohrmaschine oder einem Akkuschauber zur Rotation gebracht. Bohrmaschine oder Akkuschauber sind nicht im Lieferumfang enthalten

### Anwendungen und Funktionalität

- Reinigung von:
- Berliner / Kölner / Dortmund Lüftungen
  - Kontrollierten Wohnungslüftungen
  - Luftleitungen bis Ø 250 mm
  - Abgasleitungen 80 – 150 mm
  - Verbindungsstücken
  - Luftzügen von Kachelöfen

### Lieferumfang in der Grundversion

- Wöhler Biegewelle Lüftung M10 / 1,5 oder 3 oder 5 oder 10 oder 15 m
- Edelstahlstück mit Innengewinde M10
- Streifenbürstenkopf Perlon Ø 180 mm

### Technische Daten

Biegewelle	Länge	1,5 / 3 / 5 / 10 / 15 m
	Max. Drehmoment	Rechtslauf 3 Nm Linkslauf 1,5 Nm
Bruchmoment		Rechtslauf 9 Nm Linkslauf 4,5 Nm
	Max. Drehzahl	Rechtslauf 1.300 U/min Linkslauf 650 U/min
Kleinster Biegeradius		120 mm
Mantel		Material PA Ø 12 mm
	Streifenbürstenkopf	Maße Material
Anschluss für Reinigungsaufsatz	M10 Gewinde	
Betriebstemperatur	0...80 °C	