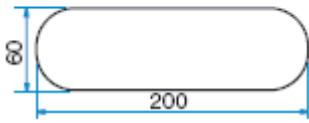
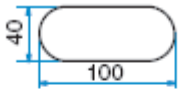


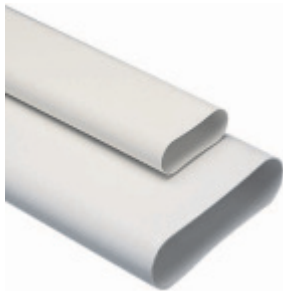


VisionAIR
 Lüftungs- und
 Luftheiztechnik GmbH
 Deutschland

Oval-Flachkanalsystem aus Kunststoff



Oval-Kanal 100x40 mm
Oval-Kanal 200x60 mm



AL.91102
 AL.23971

Bezeichnung

Oval-Kanal 100x40 mm, entspricht \varnothing 80 mm

- Oval-Kanal 100x40 mm, 3 m Stab
- Oval-Verbinder 100x40 mm
- Oval-Flachbogen 90° 100x40 mm
- Oval-Hochbogen 90° 100x40 mm
- Oval-Übergang 100x40 mm auf NW80 Durchgang
- Oval-Übergangshochbogen 100x40 mm auf NW80 Eck
- Oval-Halter 100x40 mm

Oval-Kanal 200x60 mm, entspricht \varnothing 125 mm

- Oval-Kanal 200x60 mm, 3 m Stab
- Oval-Verbinder 200x60 mm
- Oval-Flachbogen 90° 200x60 mm
- Oval-Hochbogen 90° 200x60 mm
- Oval-Übergang 200x60 mm auf NW80 Durchgang
- Oval-Übergangsflachbogen 200x60 mm auf NW80 Eck
- Oval-Übergangshochbogen 200x60 mm auf NW80 Eck
- Oval-Reduzierstück 200x60 mm auf 100x40 mm
- Oval-Abzweig 90° 200x60 mm
- Oval-Übergangsabzweig 200x60 mm auf NW125
- Oval-Enddeckel 200x60 mm
- Oval-Halter 200x60 mm

Art.-Nr.

- AL.91102
- AL.23017
- AL.23977
- AL.23976
- AL.23978
- AL.23002
- AL.23080

- AL.23971
- AL.23970
- AL.23973
- AL.23974
- AL.23995
- AL.23994
- AL.23975
- AL.23972
- AL.23980
- AL.23979
- AL.23084
- AL.28081

Oval-Kanal 100x40 mm Formteile:



Oval-Kanal 200x60 mm Formteile:

