

**EFS750, BORA Ecotube Flachkanal mit Steg 750 mm**
[> Weblink](#)

**Artikel Nr.**  
 40.002.050

**Preis CHF**  
 49.- D exkl. MwSt

**Produktbeschreibung**
**EFS750 BORA Ecotube Flachkanal mit Steg 750 mm**
**Technische Daten**
**Abmessungen (B x T x H)**

245 x 750 x 89 mm

**Materialeigenschaft**

V0 nach UL94

B1 nach DIN 4102-1

**Anzahl notwendiger Dichtungen**

-

**Gewicht**

1,7 kg

**Trittbelastung**

125 kg

**Planungshinweis**

Für den Einbau im Bodenaufbau

Zur Verwendung mit Geräten deren Kanalanschluss auf BORA Ecotube (Anschluss 245 x 89 mm) ausgelegt sind. Um BORA Ecotube mit Naber-Anschlüssen (222 x 89 mm) zu verbinden, ist ein Adapter (EFA, 40.001.779) verfügbar / separat bestellbar.

**Weitere Artikel**

 Weitere Artikel finden Sie hier [> Weblink](#)

 40.002.050 / CHF 49.-  
 EFS750, BORA Ecotube  
 Flachkanal mit Steg 750  
 mm

 40.002.440 / CHF 39.-  
 EFS375, BORA Ecotube  
 Flachkanal mit Steg 375  
 mm

 40.001.778 / CHF 8.-  
 EF47, BORA Ecotube  
 Flachkanal 47 mm

 40.001.999 / CHF 35.-  
 ER750, BORA Ecotube  
 Rundkanal 750 mm

 40.001.786 / CHF 56.-  
 EFRG, BORA Ecotube  
 Übergang flach rund  
 gerade

 40.001.787 / CHF 76.-  
 EFRV, BORA Ecotube  
 Übergang flach rund  
 Versatz

 40.002.051 / CHF 68.-  
 EFRV110, BORA  
 Ecotube Übergang flach  
 rund Versatz

 40.001.785 / CHF 57.-  
 EFR90, BORA Ecotube  
 Übergang flach rund 90°

 40.001.781 / CHF 68.-  
 EFBH90, BORA Ecotube  
 Bogen 90° flach  
 horizontal

 40.001.782 / CHF 48.-  
 EFBV90, BORA Ecotube  
 Bogen 90° flach vertikal

 40.001.790 / CHF 47.-  
 ERB90, BORA Ecotube  
 Bogen 90° rund

 40.001.780 / CHF 32.-  
 EFBH15, BORA Ecotube  
 Bogen 15° flach  
 horizontal

 40.001.788 / CHF 21.-  
 EFV, BORA Ecotube  
 Kanalverbinder flach

 40.001.792 / CHF 21.-  
 ERV, BORA Ecotube  
 Kanalverbinder rund

 40.001.783 / CHF 4.-  
 EFD, BORA Ecotube  
 Dichtung flach

 40.001.791 / CHF 4.-  
 ERD, BORA Ecotube  
 Dichtung rund

 40.001.784 / CHF 16.-  
 EFMS, BORA Ecotube  
 Montagebügel flach

 40.001.819 / CHF 16.-  
 ERMS, BORA Ecotube  
 Montagebügel rund

**EFS750, BORA Ecotube Flachkanal mit Steg 750 mm**

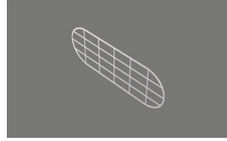
[> Weblink](#)



40.001.793 / CHF 384.-  
BORA 3box Mauerkasten  
UEBF



40.002.052 / CHF 388.-  
BORA 3box Mauerkasten  
rund UEBR



40.002.179 / CHF 29.-  
UEBFES Mauerkasten  
Eingriffschutz oval 3box



40.002.178 / CHF 29.-  
UEBRES Mauerkasten  
rund Eingriffschutz 3box



40.002.053 / CHF 287.-  
BORA 3box Mauerkasten  
UEBRK rund kurz

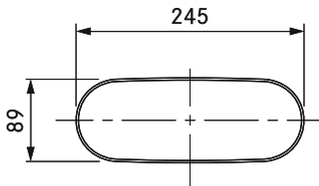
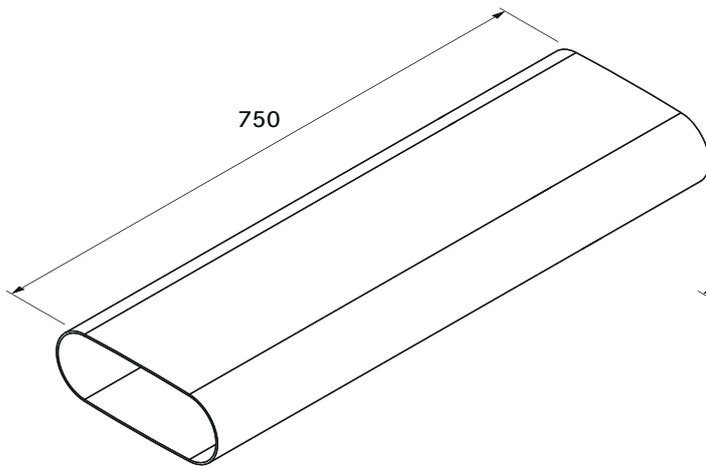


40.001.202 / CHF 49.-  
Dichtband BORA

# EF750/1

BORA KANALSYSTEM &  
MAUERKASTEN

BORA Ecotube Flachkanal 750mm



## Technische Daten

|                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Materialeigenschaft           | V0 nach UL94, B1 nach DIN 4102-1 |
| Anzahl notwendiger Dichtungen | -                                |
| Gewicht                       | 1,6 kg                           |
| Abmessungen (BxTxH)           | 245 x 750 x 89                   |

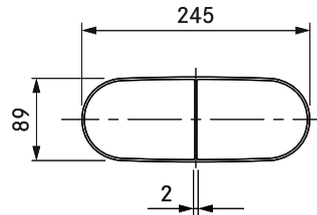
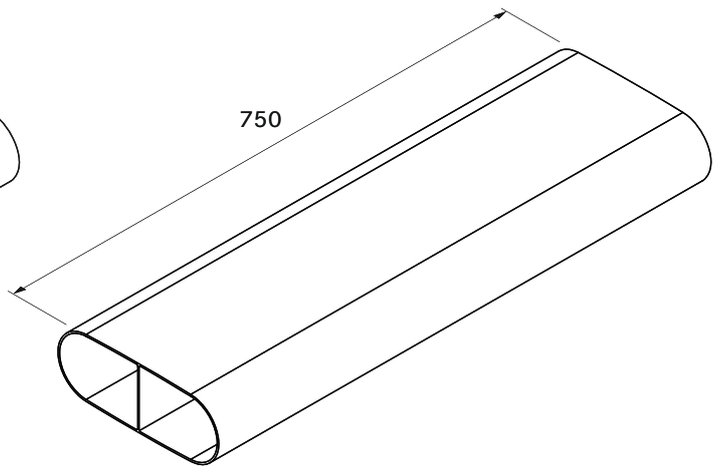
## Produktbeschreibung

- optimale Abzugsleistung bei niedrigster Geräuschentwicklung
- eigenes Kanalsystem
- volle Flexibilität in der Abluftführung
- 100% dicht ohne zusätzliches Verkleben
- Brandschutzklasse V0 und Baustoffklasse B1
- individuell einkürzbar
- Polierte Innenwände und ovaler Querschnitt
- komplettes BORA System

# EFS750/1

BORA KANALSYSTEM &  
MAUERKASTEN

BORA Ecotube Flachkanal mit Steg 750mm



## Technische Daten

|                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Materialeigenschaft           | V0 nach UL94, B1 nach DIN 4102-1 |
| Anzahl notwendiger Dichtungen | -                                |
| Gewicht                       | 1,7 kg                           |
| Abmessungen (BxTxH)           | 245 x 750 x 89 mm                |

## Produktbeschreibung

- Speziell für den Einbau im Bodenaufbau
- optimale Abzugsleistung bei niedrigster Geräuschentwicklung
- eigenes Kanalsystem
- volle Flexibilität in der Abluftführung
- 100% dicht ohne zusätzliches Verkleben
- Brandschutzklasse V0 und Baustoffklasse B1
- individuell einkürzbar
- Polierte Innenwände und ovaler Querschnitt
- komplettes BORA System