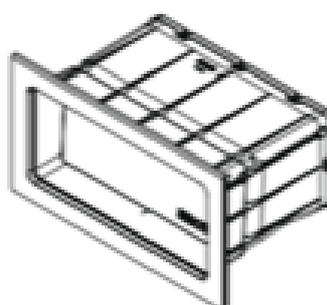
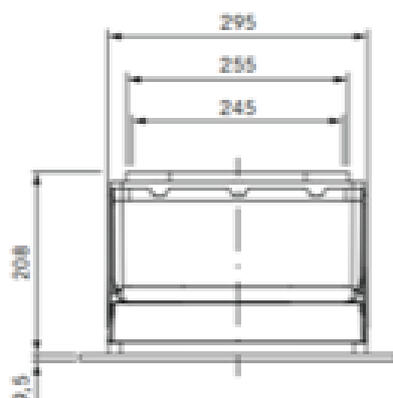
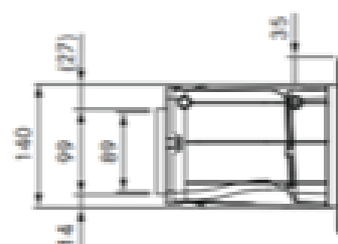
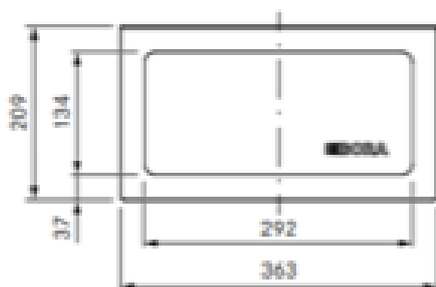


UEBF/1

3box pouzdro ve stěně včetně těsnění



Technické údaje

| | |
|---|----------------------|
| Rozměry pouzdra ve stěně (délka × hloubka × výška) | 295 x 208 x 140 mm |
| Rozměry desky ovládacího panelu (délka × hloubka × výška) | 363 x 9,5 x 209 mm |
| Hmotnost (vč. příslušenství a obalu) | Cca 2,8 kg |
| Materiál | Umělá hmota |
| Materiál desky ovládacího panelu | Nerezová ocel 1.4301 |
| připojení potrubí | BORA Ecotube |

Popis výrobku

- Optimální výkon odvětvání za minimálního hluku
- Čistá mechanická fungování
- Duň kládky s izolací pěnovým polystyrenem (EPS)
- Účinné izolační vlastnosti
- Integrovaný odvod vody ven
- Minimální odpor tlaku při provozu
- Optimalizovaný otevírací tlak
- Materiál odolný vůči UV záření
- 100% utěsněno bez nutnosti lepení
- Včetně těsnění pro potrubí Ecotube

Rozsah dodávky

- BORA 3box UEBF
- 6× montážní kůl z EPS
- Návod k montáži
- 1 x ploché těsnění EPD
- 1 x Ecotube ploché potrubí s přepážkou 375mm EPS375

Příslušenství

- BORA 3box ochrana proti zářehům UEBFES pro pouzdro ve stěně

Pokyny k výrobě a k plánování

- Otvor ve stěně: 310 × 155 mm
- Připojení potrubí Ecotube s plochou stěmkou
- Vhodné pro minimální tloušťku stěny 200 mm
- Pouzdro ve stěně nesmí být otoženo o 180°, nainstalováno na stojato nebo výfukovým otvorem směrem doř.
- Musí být použita ochrana proti zářehům UEBFES, pokud je vzdálenost mezi výfukovým otvorem ventilátoru a výfukovým otvorem pouzdra ve stěně menší než 900 mm pro příčný kanál odvodu vzduchu.
- Musí být zajištěno plné vyfukování bez ohledu na větry počasí (alespoň 300 mm).

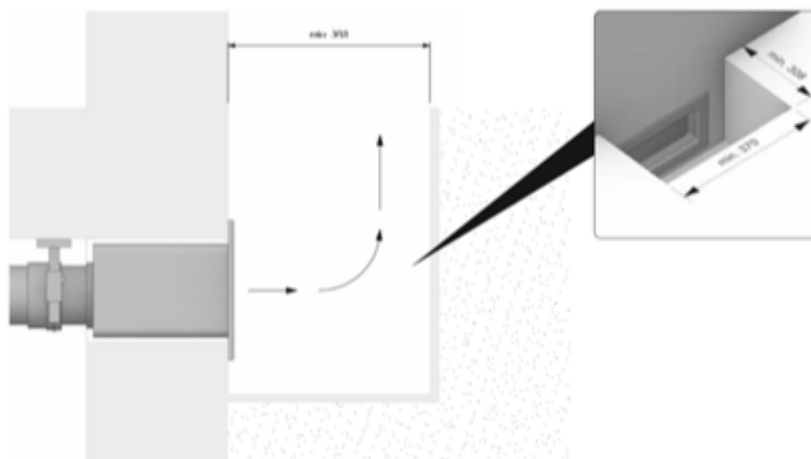
Podrobné výkresy

Odvádění vzduchu do sklepní šachty

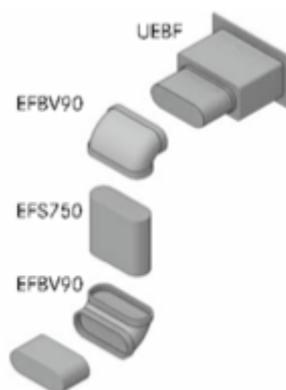
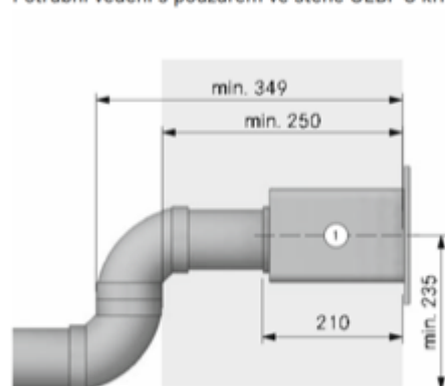
V následujících příkladech je vzduch odváděn do sklepní šachty. Také v tomto případě je nutné zajistit dostatečné vzdálenosti.

Šachta, do které ústí pouzdro ve stěně, musí splňovat následující požadavky:

- odstup mezi předním krytem pouzdra ve stěně a stěnou šachty min. 300 mm
- šířka min. 370 mm
- šachta musí být hlubší než spodní hrana pouzdra ve stěně



Potrubní vedení s pouzdem ve stěně UEBF S křivka



Pokyny k projektování

- 1 Otvor ve stěně 310 × 155 mm.
Musí vyfukovat rovně bez ohledu na povětrnostní podmínky.

Produkt BORA Ecotube

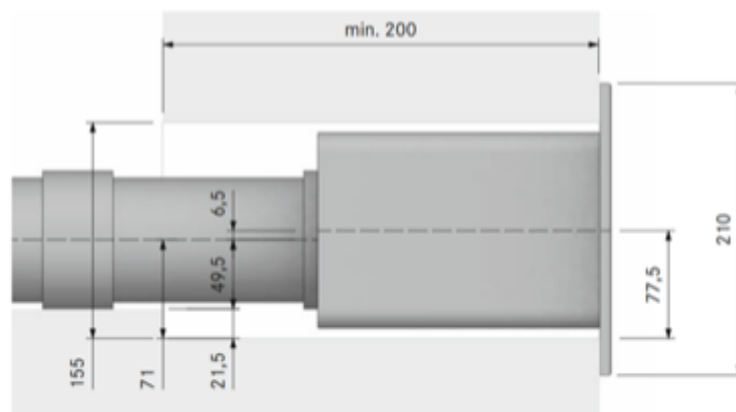
- 2 EFBV90/1 oblouk 90° plochý vertikální
- 1 UEBF/1 3box pouzdro ve stěně
- 1 EFS750/1 ploché potrubí s přepážkou 750mm

U všech tvarových dílů s daným tvarem hrsla je těsnící materiál obsažen v balení.

BORA 3box

Pouzdro ve stěně

BORA 3box UEBF



Prosíme, vezměte na vědomí, že pouzdro ve stěně má na spodní straně výčnělek.