

**Technické údaje**

Rozměry pouzdra ve stěně (délka × hloubka × výška)	Ø 170 x 280 - 300 mm
Rozměry desky ovládacího panelu (délka × hloubka × výška)	234 × 8 × 234 mm
Hmotnost (vč. příslušenství a obalu)	cca 2,0 kg
Materiál	Umělá hmota / nerezová ocel
připojení potrubí	BORA Ecotube
Hodnota U podle normy EN ISO 12567-1	1,5 W/(m²K)

Popis výrobku

- Čistě mechanické fungování
- Dvě klapky s izolací pěnovým polystyrenem (EPS)
- Úžasné izolační vlastnosti
- Upravitelné objímky
- Optimalizovaný otevírací tlak
- Minimální námaha při montáži
- Ochranný kryt stěny
- Integrovaný odvod vody ven
- Minimální odpor tlaku při provozu
- Materiál odolný vůči UV záření

Rozsah dodávky

- BORA 3box UEBR
- Ochranný kryt stěny
- Návod k montáži
- 1 × kulaté těsnění ERD

Příslušenství

- BORA 3box kulaté pouzdro ve stěně - ochrana proti zásahům UEBRES

Pokyny k výrobce a k plánování

- Průměr otvoru Ø 180 mm
- Připojení potrubí Ecotube s kulatou objímkou
- Délka objímky 45 mm (lze zkrátit o 20 mm)
- Vhodné pro minimální tloušťku stěny 280 mm
- Pouzdro ve stěně nesmí být otočeno o 180°, nainstalováno na stojato nebo výfukovým otvorem směrem dolů.
- Musí být použita ochrana proti zásahům UEBRES, pokud je vzdálenost mezi výfukovým otvorem ventilátoru a výfukovým otvorem pouzdra ve stěně menší než 900 mm pro přímý kanál odvodu vzduchu.
- Musí být zajištěno přímé vyfukování bez ohledu na vlivy počasí.