

## Größenübersicht - Akustikbox E

Pro Wanddurchführung sind zwei Akustikboxen E vorgesehen, die auf beiden Wandseiten verschraubt werden.



Die Akustikbox E ist anders als die Standardbox mit Waffelschaumstoff voll belegt. Das Blechgehäuse kann mit einem Spanverschluss bequem geöffnet werden. Die Schaumstofflagen in der Box können dann herausgenommen werden. Die Lagen bestehen aus eins zu eins ineinandergreifenden Noppenschaumstoffen. Der Schaumstoff kann zugeschnitten und z.B. an verlegte Kabeltrassen angepasst werden.

### Pro Durchführung 2 Akustikboxen notwendig

| Artikelnr.       | Außenmaße (HBT) - Gehäuse | Innenmaße (HBT)          | Außenmaße (HBT) - Rahmen  |
|------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
| <b>ABE110240</b> | <b>110 x 240 x 140 mm</b> | <b>90 x 210 x 140 mm</b> | <b>160 x 300 x 140 mm</b> |
| <b>ABE110280</b> | <b>110 x 280 x 140 mm</b> | <b>90 x 250 x 140 mm</b> | <b>160 x 340 x 140 mm</b> |
| <b>ABE110335</b> | <b>110 x 335 x 140 mm</b> | <b>90 x 305 x 140 mm</b> | <b>160 x 395 x 140 mm</b> |
| <b>ABE110435</b> | <b>110 x 435 x 140 mm</b> | <b>90 x 405 x 140 mm</b> | <b>160 x 495 x 140 mm</b> |
| <b>ABE110535</b> | <b>110 x 535 x 140 mm</b> | <b>90 x 505 x 140 mm</b> | <b>160 x 595 x 140 mm</b> |
| <b>ABE110640</b> | <b>110 x 640 x 140 mm</b> | <b>90 x 610 x 140 mm</b> | <b>160 x 700 x 140 mm</b> |

Weitere Abmessungen sind auf Anfrage möglich



Bautoleranzen sind bei der Planung mit zu berücksichtigen.