



#### **BKT ALBUE 90°**

- BKT-albuen anvendes til at ændre luftstrømmens retning med 90° i rektangulære kanalsystemer.
- Begge ender er som standard udstyret med forbindelsesprofil (Z-profil eller E20-profil).
- Albuer fremstilles i radius  $R = a$ , med glatte indre overflader for at reducere luftmodstand.
- For dimensioner  $a$  eller  $b > 1000$  mm anbefales ekstra forstærkning med profiler.
- Standardmateriale: galvaniseret stålplade (Z275), tykkelse 0,6–1,0 mm afhængigt af størrelse.
- Tolerancer:  $L \pm 0,005L$ , vinkel  $\pm 2^\circ$ ,  $a/b \pm 4$  mm.