

BKT OVERGANG MED BUNNRADIUS

- BKT-overgangen med bunnradius brukes for å koble to rektangulære kanaler der høyden endres gradvis med en avrundet overgang i bunnen.
- Designet gir jevn luftstrøm og reduserer trykktap sammenlignet med skarpe overganger.
- Standardavstand for radiusdelen er 125 mm (målt fra ytterkant).
- Begge ender leveres med standard tilkoblingsprofiler (Z-profil eller E20-profil).
- Materiale: galvanisert stålplate (Z275), tykkelse 0,6–1,0 mm avhengig av dimensjon.
- Maksimal helningsvinkel på overgangssider: 30°.
- Toleranser: L ±0,005L, a/b/c/d ±4 mm.