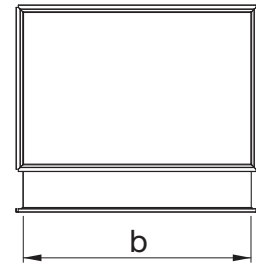
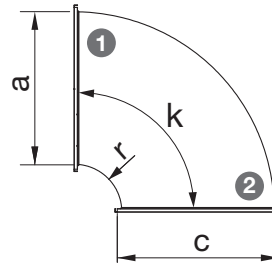
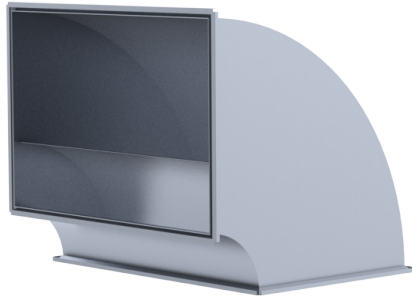
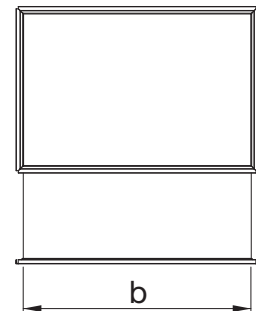
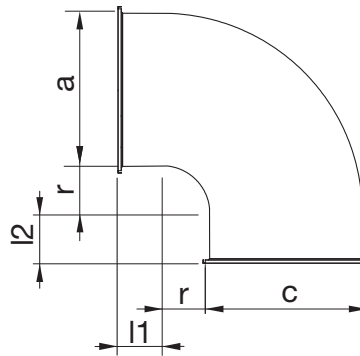


EKP K-Böj



Böj med rundat ytterhörn, förstyvad med en ledskena när sidan a > 800.
 När vinkeln ≤ 45° används ingen ledskena.
 Standardradien är 100 mm.



Produktkoder

| | EKP | Material | a x b | c x b | 90 | 125 | l1/l2 | Z |
|--|-------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Produkt | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Material | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Galvaniserat stål (DX51D+Z275), standardmaterjalet | | | | | | | | |
| ZM – Zink-magnesiumbelagt stål (DX51D+ZM310) | | | | | | | | |
| H – syrafast stål AISI 316 | | | | | | | | |
| AZ – Aluzink (AZ185) | | | | | | | | |
| Mått a x b | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Mått c x b | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Vinkel k | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Radie r | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Förlängd benlängd (r+l1/l2) | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Skarvsystem | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |

Exempel: EKP-ZM 800x400/800x400/90/r=125/l1=1000/l2=250 Z/Z