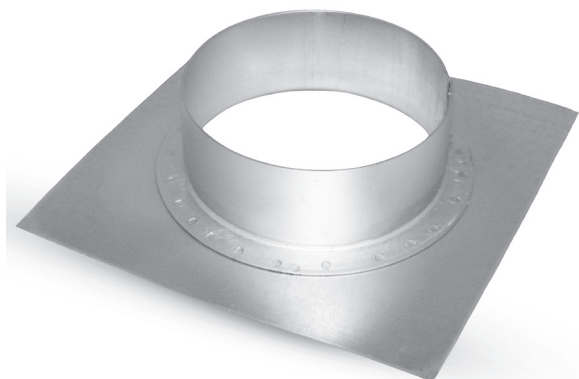
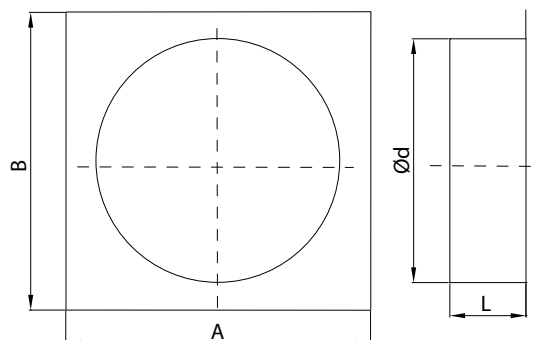


# Króćce okrągłe wentylacyjne z podstawą prostokątną

## KIL



### Wymiary



### Opis

Króciec KIL przeznaczony jest np. do montażu w ścianach wentylacyjnych kanałów prostokątnych. Wykonany jest z blachy ocynkowanej. Na zamówienie możliwe jest wykonanie z blachy nierdzewnej lub z aluminium. Standardowo średnica ma wymiar nypłowy. Na zamówienie możliwe jest wykonanie króćca mufowego.

#### Dostępne materiały – przykład oznaczenia

- KIL-... - blacha ocynkowana
- KIL-K-... - blacha kwasoodporna 1.4301/304
- KIL-K-...- 316L - blacha kwasoodporna 1.4404/316L z molibdenem
- KIL-A-... - blacha aluminiowa AW-1050A H24
- KIL-CU-... - blacha miedziana M1E z4

#### Przykład oznaczenia

Kod produktu: **KIL - 160**

typ \_\_\_\_\_  
Ød \_\_\_\_\_

| Typ     | Ød [mm] | A [mm] | B [mm] | L [mm] |
|---------|---------|--------|--------|--------|
| KIL-80  | 80      | 160    | 160    | 30     |
| KIL-100 | 100     | 160    | 160    | 30     |
| KIL-125 | 125     | 180    | 180    | 30     |
| KIL-150 | 150     | 210    | 210    | 30     |
| KIL-160 | 160     | 220    | 220    | 30     |
| KIL-180 | 180     | 260    | 260    | 30     |
| KIL-200 | 200     | 260    | 260    | 30     |
| KIL-250 | 250     | 320    | 320    | 30     |
| KIL-315 | 315     | 360    | 360    | 30     |
| KIL-355 | 355     | 470    | 470    | 53     |