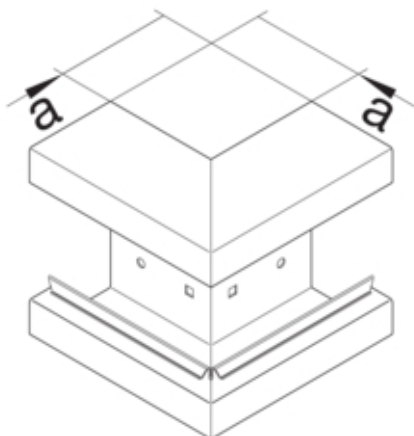




tehalit.BRS Kąt zewnętrzny 85x130 stal ocynk

BRS851303VERZ



#### Konstrukcja

|        |             |
|--------|-------------|
| Montaż | Krawędziowy |
|--------|-------------|

#### Funkcje

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Maskownica łączy ciętych | tak |
|--------------------------|-----|

#### Konfiguracja

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Obróbka antybakteryjna | nie |
| Symetrycznie           | tak |

#### Połączenia

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Akcesoria łączeniowe | bez łącznika podstawy |
|----------------------|-----------------------|

#### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

|   |            |
|---|------------|
| Montaż pokrywy                          | wewnętrzna |
| Pokrywa z uszczelką                     | nie        |
| Liczba możliwych do zamontowania pokryw | 1          |

#### Materiał

|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Kolor             | ocynkowany                |
| Materiał          | blacha stalowa ocynkowana |
| Grupa materiałowa | stal                      |
| Powierzchnia      | pokryty galwanicznie      |

#### Wymiary

|                  |        |
|------------------|--------|
| Wysokość kanału  | 83 mm  |
| Szerokość kanału | 130 mm |
| Wymiar a         | 80 mm  |

#### Ustawienia

|        |      |
|--------|------|
| Zakres | 90 ° |
|--------|------|

**Akcesoria**

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Konfiguracja dodatków | podstawa |
|-----------------------|----------|

**Wyposażenie**

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Z klamrą zaciskową kabla | nie |
| Z folią ochronną         | tak |

**Norma**

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Dyrektywa europejska RoHS | zgodny |
|---------------------------|--------|

**Bezpieczeństwo**

|               |     |
|---------------|-----|
| Bezhalogenowy | tak |
|---------------|-----|

**Warunki użytkowania**

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Temperatura robocza | -30...90 °C |
|---------------------|-------------|