

# SB 415 E ZS in F1: Aluminium Natur (beidseitig Drücker)



## Technologien

- Nach DIN EN 1906 SK 1 und DIN 18 257 ES 0
- Integrierter Ziehschutz und frei rotierende Spezial-Stahlscheibe
- Erhöhter Abreißschutz: Stabile Nocken plus Innenverschraubungen
- Bewährte Schichtbauweise: Metallunterschild plus Leichtmetall-Deckschild
- Zylinderüberstand von 10 - 18 mm
- Abstand: 88 mm, Vierkantstift: 8,5 mm (Maße laut ÖNORM B5340)

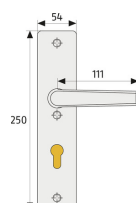
## Einsatz und Anwendung

- Für Hauseingangstüren
- Geeignet für Stumpf- und Falztüren
- DIN-rechts und DIN-links verwendbar
- KN/DR: Griffplatte außen/Drücker innen, DR/DR: Drücker außen/Drücker innen
- Für Türstärken von 37 - 72 mm geeignet

## Technische Daten - SB 415 E ZS in F1: Aluminium Natur (beidseitig Drücker)

|         |                     |
|---------|---------------------|
| Färbung | F1: Aluminium Natur |
| EAN     | 9120048080237       |

## Technische Zeichnung Schutzbeschlag SB415



Technische Änderungen vorbehalten. Für Irrtümer und Druckfehler keine Haftung. © ABUS 01/2025

