

# Schutzbeschlag KLN 314

Seite 1 von 1



## Technologie

- Nach DIN EN 1906 SK 1 und DIN 18257 ES 0
- Erhöhter Abreißschutz: Stabile Nocken plus Innenverschraubungen
- Bewährte Schichtbauweise: Metallunterschild plus Leichtmetall-Deckschild
- Schildstärke 15 mm
- Abstand: 72 mm, Vierkantstift: 8 mm

## Einsatz und Anwendung

- Für Wohnungseingangstüren
- Knopf außen, Drücker innen
- Geeignet für Türstärken von 37 - 47 mm
- Befestigungsmaterial für abweichende Türstärken lieferbar

## Varianten

- Farben: F1 (aluminium), F2 (neusilber), F3 (messing), F4 (bronze), F9 (Edelstahl Look), weiß
- Alternativ als Drücker/Drücker-Garnitur erhältlich

Türschutzbeschlag ohne Zylinderschutz - Klasse ES0