

# Schutzbeschlag HLZS814 / KLZS714

Art.-Nr. 08420

Seite 1 von 1



## Technologie

- VdS-angewiesen, TÜV-geprüft, nach DIN EN 1906 SK2 und DIN 18 257 ES1
- Hohe Gesamtstabilität durch Schichtbauweise; mehrere Stahlplatten (Gesamtstärke: 13,5 mm) sorgen für hohen Schutz
- Hohe Schlagfestigkeit: Extra lange Stahlnocken plus vergütete Spezialschrauben (3 x M6)
- Hoher Abreißschutz durch Stahleinlage im Innenschild
- Integrierter Ziehschutz und frei rotierende Spezial-Stahlscheibe
- Griffplatte umstellbar für DIN-linke und DIN-rechte Türen
- HLZS: Abstand: 92 mm, Vierkantstift: 10 mm
- KLZS: Abstand: 72 mm, Vierkantstift: 8 mm

## Einsatz und Anwendung

- Für Haustüren (HLZS) und Wohnungsabschlusstüren (KLZS)
- Geeignet für Stumpf- und Falztüren, DIN-rechts und DIN-links
- Griffplatte außen, Drücker innen
- HLZS: für Türstärken von 52-72 mm geeignet
- KLZS: für Türstärken von 37-47 mm geeignet
- Befestigungsmaterial für abweichende Türstärken lieferbar

## Varianten

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

Türschutzbeschlag mit Zylinderschutz - Klasse ES1