



Technologies

- Selon DIN EN 1906 SK 1 et DIN 18257 ES 0
- Protection anti-arrachement améliorée : tiges solides et vissage intérieur
- Structure en couches éprouvée : sous-plaque en métal et plaque couvrante en métal léger
- Épaisseur de la plaque 15 mm
- Espacement : 72 mm, tige carrée : 8 mm

Utilisation et application

- Pour les portes d'entrée d'appartements
- Bouton à l'extérieur, poignée à l'intérieur
- Convient pour des épaisseurs de porte entre 37 et 47 mm
- Matériel de fixation disponible pour épaisseurs de porte différentes

Variantes

- Couleurs : F1 (aluminium), F2 (maillechort), F3 (laiton), F4 (bronze), F9 (aspect inox), blanc
- Également disponible comme poignée/garniture de poignée

Caractéristiques techniques - KLN314 W b.Dr. B/SB

Door type	Apartment door
Garniture de porte	Non
Garniture de porte "Coupe-feu"	Non
Niveau de sécurité	5
Poids	1150 g
coloris	blanc

KLN314 W b.Dr. B/SB

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - KLN314 W b.Dr. B/SB

deux poignées	Oui
dépassement du cylindre	15 mm
mesure distance	72 mm
protection anti-arrachage	Non
EAN	4003318209918

Dessin technique

