

## Datenblatt für Kombi-Schutzbeschlag GOLI X-K (R) und (Z) mit Klicksystem

- das Außenschild besteht aus Edelstahlcover, gehärteten Stahlplatten und integrierten Stütznocken zur durchgehenden Verschraubung per M5 Inbusschrauben
- Der Kernziehschutz ist für Zylinderüberstände von 10-15 mm geeignet. Mittels eines Schaumrings passt sich die Zylinderabdeckung dem PZ-Überstand an. (Bei Standard-WE-Türen mit einer Distanz von 15 mm von Mitte Riegel zur Türblatt-Außenkante empfehlen wir einen Profilzylinder mit 27 mm Länge auf der Außenseite.)
- Innen verfügt der Kombi-Schutzbeschlag über eine Rosettenhalbgarnitur, mit G-Form Griff und Rückholfeder.  
(Rosettenhöhe 11 mm)
- Der Außenknauf wird über eine Hexagonmutter festgesetzt und danach der Wechselstift zur Fixierung der Innengarnitur, durch die Schloßnuss gesteckt sowie die 4 x M5 Gewindeschrauben durch die innenliegenden Rosetten geschoben und in die Stütznocken des Außenschildes geschraubt.
- Abschließend wird der Innengriff eingeklippt und damit "festdrehbar" gelagert mit Schnellmontage-Click System



- mit Rückholfeder
- Verdeckte, durchgehende Verschraubung
- Gebrauchskategorie Klasse 4
- geprüft nach DIN 18257 Schutzklasse (für Widerstandsklassen RC 2 / RC 3)
- Varianten mit 9 mm Vierkantstift nach DIN 18273 Feuerschutz geprüft
- Varianten mit Drückerform für Flucht- und Rettungswegetüren nach EN 179
- Geprüft nach EN 1906
- Geprüft nach DIN 18 257
- ES 1 Beschlag als Variante ohne ZA erhältlich
- Als Wechselbeschlag mit Pilz-, gekröpftem oder gradem Kugelknauf und verschiedenen Griffplatten erhältlich
- Als Beschlag beidseitig mit Drücker erhältlich
- Innengarnituren mit Drückern: Objektura 1, New York, New York U, Waggon, Futurista
- Oberflächen: Edelstahl matt, Alu F1 und schwarz matt (Sonderfarben oder Antivirale & Antibakterielle Beschichtung auf Anfrage möglich)

# GOLI X-K mit G-Form

