

Fenstergriff mit Bediensperre

Window handle with push-to-unlock mechanism

Aluminium
Aluminium

Edelstahl
Stainless Steel

Bronze
Bronze

34



34 21101 (Standard, ovale Rosette)
34 22101 (Standard, eckige Rosette)

Fenstergriff mit Bediensperre

mit nahezu allen FSB Griffdesigns
kombinierbar s. Handbuch S. 410 ff.

Der Fenstergriff ist in jeder Position
gesperrt. Erst durch Druck auf die Hand-
habe gegen den Fensterflügel kann
der Griff im normalen Dreh-/Kippzyklus
betätigt werden.

variabler Stiftvorstand
24–34 mm

zusätzliche Stiftvorstände
34–44 mm
44–54 mm

verfügbar in Aluminium, Edelstahl
und Bronze

Darstellungsbeispiel mit FSB 1289 auf
ovaler Rosette, verfügbar in Aluminium

34 21101 (standard, oval rose)
34 22101 (standard, angular rose)

Window handle with push-to-unlock
mechanism

can be combined with almost all FSB
handle models; see Manual page 414 ff.

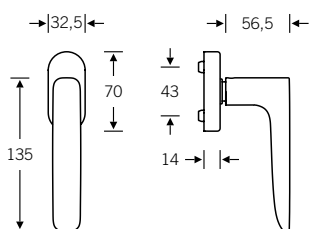
The window handle is fastened at every
position. It is only possible to operate the
handle in the normal turn/tilt cycle by first
pressing the grip in the direction of the
window.

variable spindle projection
24–34 mm

other spindle projections
34–44 mm
44–54 mm

available in Aluminium, Stainless Steel
and Bronze

illustrative example featuring model
FSB 1289 with oval rose, available in
Aluminium



Fenstergriff mit Bediensperre und Entriegelungstaster

Window handle with push-to-unlock mechanism and push button release

Aluminium
Aluminium

Edelstahl
Stainless Steel

Bronze
Bronze

34



34 23101 (verriegelbar, ovale Rosette)
34 24101 (verriegelbar, eckige Rosette)

34 23101 (lockable, oval rose)
34 24101 (lockable, angular rose)

Fenstergriff mit Bediensperre und Entriegelungstaster

Window handle with push-to-unlock mechanism and push button release

mit nahezu allen FSB Griffdesigns kombinierbar s. Handbuch S. 410 ff.

can be combined with almost all FSB handle models; see Manual page 414 ff.

Absperrbar durch minimalistischen Drucktaster. Zweihandbedienung erforderlich. Bei Hereindrücken des Tasters und gleichzeitigem Drücken der Handhabe gegen den Fensterflügel kann der Griff im gewohnten Dreh-/Kippzyklus betätigt werden.

Lockable by minimalist push button. Two-handed operation required. Simultaneously depressing the button and pressing the grip in the direction of the window enables the handle to be operated in the normal turn/tilt cycle.

Drucktaster abnehmbar, zur Verhinderung jeglicher Manipulation

push button removable to prevent any form of tampering

Einbruchhemmung gemäß DIN EN 1627-1630, RC 1-6

rated as burglary-resistant pursuant to DIN EN 1627-1630, RC 1-6

variabler Stiftvorstand
24–34 mm

variable spindle projection
24–34 mm

zusätzliche Stiftvorstände
34–44 mm
44–54 mm

other spindle projections
34–44 mm
44–54 mm

verfügbar in Aluminium, Edelstahl und Bronze

available in Aluminium, Stainless Steel and Bronze

Darstellungsbeispiel mit FSB 1289 auf ovaler Rosette, verfügbar in Aluminium

illustrative example featuring model FSB 1289 with oval rose, available in Aluminium

