

Glastürschloss **Form B**

scoop®



Edelstahl matt



Aluminium EV1

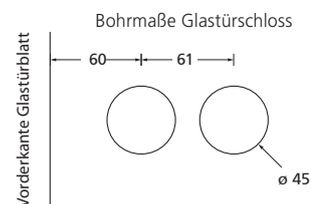
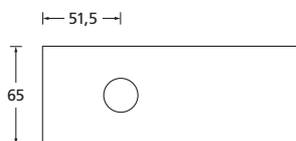


Edelstahl poliert



PVD Messinggelb

Glastürschloss Form B
mit Drücker 1005



Blind



BB



PZ



WC - Innen



WC - Außen

Details:

Material: Edelstahl 304 nach AISI-Norm
Aluminium

Oberflächen: Edelstahl matt
Aluminium EV1
Edelstahl poliert
PVD Messinggelb

Gebrauchskategorie: 3 - DIN EN 12209
Klassifizierung
3 | M | 5 | 0 | 0 | F | 0 | E | A/D/0 | 2 | 0

Glasstärken: 8 - 10 mm

Glastürschlösser sind **kombinierbar mit allen Drückerpaaren.**

Glastürschloss **Form B**

scoop®



Glastürschloss Form B		matt	poliert	Aluminium	Messinggelb
	Blind	20215	P20215	30215	PVM20215
	BB	20216	P20216	-	PVM20216
	PZ	20217	P20217	30217	PVM20217
	WC	20218	P20218	30218	PVM20218

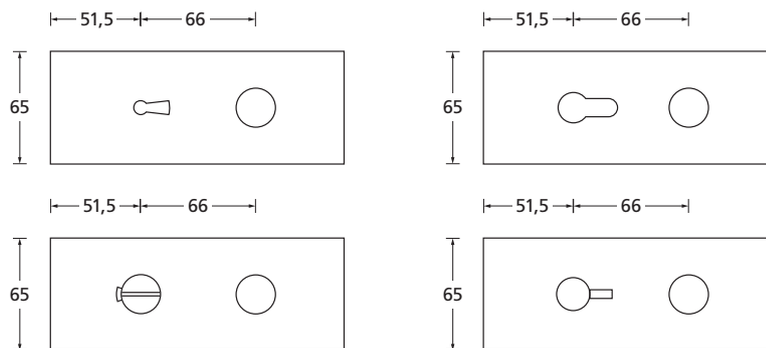
Gegenkasten Form B					
	Gegenkasten lang	20231L	P20231L	30231L	PVM20231L
	Gegenkasten kurz	20231	P20231	30231	PVM20231

Glastürband 2-teilig (Paar)					
	Glastürband abgerundet	10148	P10118	101482	PVM10118
	Glastürband eckig	10138	-	101382	-

Glastürband 3-teilig (Paar)					
	Glastürband abgerundet inkl. Rahmenteil für Holzzarge	20149	-	201492	-
	Glastürband eckig inkl. Rahmenteil für Holzzarge	20139	-	201392	-
	Glastürband abgerundet inkl. Rahmenteil für Holzzarge, massiv	20129	P20129	-	PVM10124
	Glastürband flach inkl. Rahmenteil für Holzzarge	20129F	-	-	-

Türfeststeller & Rollenschnäpper					
	Türfeststeller	10125	P10125	101252	PVM10125
	Rollenschnäpper	10126	-	-	-

Knaufzylinder für WC					
	Knaufzylinder 26/17	10111	P10111	30111	PVM10111
	Knaufzylinder 17/26	10121	P10121	30121	PVM10121



Technik:

Die Druckfeder gewährleistet eine gleichmäßige, leise und dauerhafte Rückstellung der Flüsterfalle.

Der Anker sorgt für gleichbleibenden Widerstand bei der Betätigung und Rückstellung des Drückers. Die Klemmnuss im Anker verbindet spielfrei Vierkant und die Bewegungselemente im Schloss.

Zwei starke Rückstellfedern verhindern eine einseitige Abnutzung des Gleitlagers. Eingebettet in den Kunststoffführungen sind sie besonders leise.

Der Sperrhebel dreht auf einem Silikonlager und ermöglicht, nach Versperren durch den PZ-Zylinder, ein hinterschnittenes Einrasten von mehr als 90 Grad.

Die sichtbaren Deckel werden innen wie außen aus Edelstahl oder Aluminium gefertigt.

