

### Glastürschloss

Edelstahl satiniert

Falztiefe 24 mm bei Glasstärke 8 mm bzw. Falztiefe 26 mm bei Glasstärke 10 mm / mit Geräuschdämmung / geprüft nach DIN 18251-1 Klasse 3



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	H	I	H	∅	CHF
Glastürschloss	73.1600 UG	159	66	21/8	16/1-8	St 100.00
Glastürschloss	73.1600 BB	159	66	21/8	16/1-8	St 106.00
Glastürschloss	73.1600 RZ	159	66	21/8	16/1-8	St 111.00
Glastürschloss	73.1600 PZ	159	66	21/8	16/1-8	St 106.00
Glastürschloss	73.1600 WC DIN ls A	159	66	21/8	16/1-8	St 153.00
Glastürschloss	73.1600 WC DIN ls E	159	66	21/8	16/1-8	St 153.00
Glastürschloss	73.1600 WC DIN rs A	159	66	21/8	16/1-8	St 153.00
Glastürschloss	73.1600 WC DIN rs E	159	66	21/8	16/1-8	St 153.00

### Piktogramme für Massangaben

- Breite über alles
- Rosettenbreite
- Höhe über alles
- Rosettenhöhe
- Grifflänge
- Ausladung
- Ausladung bis Mitte Bohrung
- Einlasstiefe
- Distanz Drückerloch – oberes Schraubenloch
- Durchmesser (Bohrung, Dorn, Stange, Rohr, Seil oder Ansatz)
- Stiftquerschnitt
- Schraubenlochdistanz
- Überschlag
- Materialstärke
- Gewinde, Schrauben, Bolzen
- Mass A
- Packungsgrösse/Staffelrabatt