



Montagehinweise



2 Form

- OS ohne Schloss
- SC mit Schloss (Schließung einheitlich)



d <sub>1</sub>	Wandstärke	b	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub> ≈	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	m	w	
Nenngröße s		Verstellbereich																	
61	A 1	1...5	32	60	5,5	36	3	16,5	6,5	16	13	8	33,5	16	18	1,2	27,5	19,5	3

Ausführung

Verschluss / Gegenhalter

Edelstahl 1.4301

- Gehäusebund / Klemmring / Öffnungsgriff poliert
- Linienkopfschrauben

PL

Schloss

Edelstahl 1.4401

Schlüssel

Messing, vernickelt

RoHS



Schnappverschlüsse GN 449.5 kombinieren die Funktion einer Griffmulde mit der eines Schnappverschlusses und ermöglichen auf einfache Weise die Zuhaltung von Türen, Klappen und Hauben.

Nach Herstellung der Montagebohrung wird das Gehäuse im betätigten Zustand in die Bohrung des Türkörpers eingesetzt und der Klemmring von hinten aufgeschoben. Die Verbindung von Gehäuse und Klemmring erfolgt über zwei mitgelieferte Linienkopfschrauben.

Der Gegenhalter wird gemäß der Bemaßung rechtwinklig zum Schnappelement an das Türprofil bzw. den Rahmen montiert.

Die Schnappverschlüsse in Form SC werden jeweils mit einem Schlüssel geliefert. Der Schlüssel kann in beiden Endstellungen abgezogen werden. Die Schließung ist einheitlich, sodass jedes Schloss mit demselben Schlüssel geöffnet werden kann.

Hinweise

GN 449.1 Türschnäpper

GN 449.4 Schnappverschlüsse (Kunststoff)

Seite

QVX

QVX

Technische Informationen

Edelstahl-Eigenschaften

QVX

Bestellbeispiel

GN 449.5-61-OS-PL

1 d<sub>1</sub>

2 Form

3 Oberfläche