

Scharniere

Zink-Druckguss, für Flächenelemente (Türscheiben)

AUSFÜHRUNG

Zink-Druckguss **ZD** kunststoffbeschichtet

- schwarz, RAL 9005, strukturmatt SW
- silber, RAL 9006, strukturmatt SR

Scharnierstift Edelstahl 1.4305

Passcheiben

Edelstahl 1.4404 Klemmschrauben

Edelstahl 1.4301 (A2)

Distanzhülsen

Kunststoff (Polyamid PA)

Gummieinlagen Elastomer (TPE)



Mit Scharnieren GN 938 werden Türscheiben, z. B. aus Glas oder Kunststoff, drehbar befestigt. Bezüglich ihres Designs sind sie auf die Halter GN 939 (siehe Seite) abgestimmt.

Die Flächenelemente (Türscheiben) werden zwischen den Gummieinlagen geklemmt und zusätzlich mittels der Distanzhülsen formschlüssig gesichert.

Werden die Scharniere in Verbindung mit Profilsystemen der Nutgröße 6, 8 oder 10 mm eingesetzt, können sie mit den Nutensteine GN 938.1 (siehe Seite) die als Zubehör erhältlich sind, ergänzt werden. Diese ermöglichen eine einfache Ausrichtung und Verdrehsicherung der Scharniere.

Die Abdeckungen werden lose mitgeliefert. Sie werden nach der Montage seitlich aufgeschoben und rasten selbsttätig ein.



ZUBEHÖR

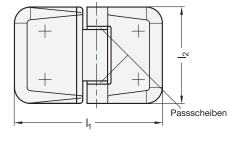
- Nutensteine GN 938.1 (siehe Seite)

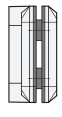
AUF ANFRAGE

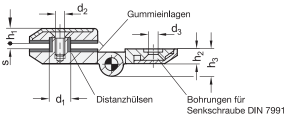
- andere Farben

TECHNISCHE INFORMATION

- Zusammenstellung der Scharniere-Bauarten (siehe Seite 1362)
- Angaben zur Belastbarkeit (siehe Seite A40)
- Kunststoff-Eigenschaften (siehe Seite A2)
- Edelstahl-Eigenschaften (siehe Seite A26)

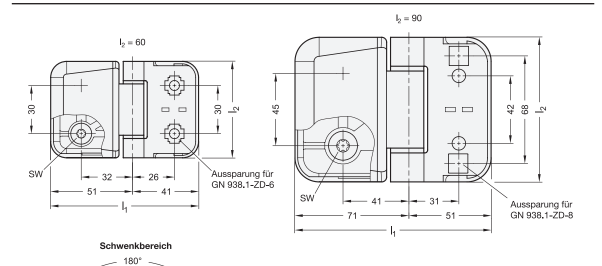




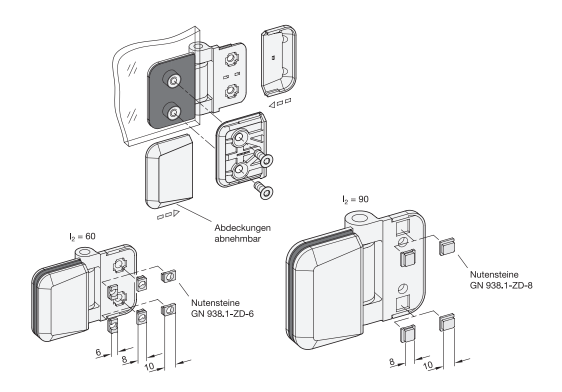


GN 938

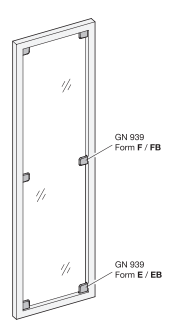
Artikelnummer	lı	I2	s Nennmaß	s Spannbereich	dı -0.2	d2 Andrück- schraube	d₃ Für Schraube	hı	h2	hз	sw	7.7
GN 938-ZD-92-60-4-SW	92	60	4	48	13	M 6	M 6	9.5	9.5	17	T30	360
GN 938-ZD-92-60-4-SR	92	60	4	48	13	M 6	M 6	9.5	9.5	17	T30	360
GN 938-ZD-122-90-8-SW	122	90	8	812	16	M 8	M 8	13.5	13.5	25	T45	1035
GN 938-ZD-122-90-8-SR	122	90	8	812	16	M 8	M 8	13.5	13.5	25	T45	1035

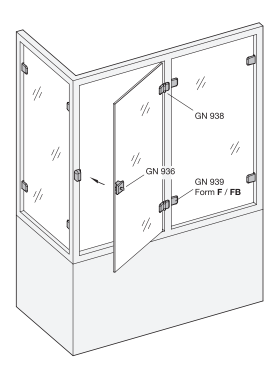


Montagehinweis



Anwendungsbeispiel







Scharniere GN 938 Muttern für T-Nuten GN 938.1 Halter für Flächenelemente GN 939

