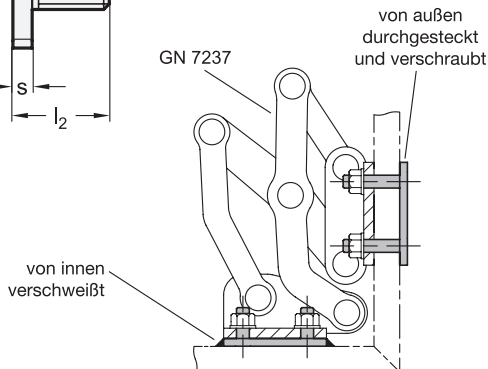
**Montagebeispiel**

2	3	l₁	l₂	b	d	m	s	geeignet für Scharniere mit Bohrungsabstand m GN 235	GN 7231 GN 7233 GN 7237
40	15	25	15	M 5	25	3	x	x	
50	20	30	20	M 6	30	3	x	x	
60	20	30	25	M 8	36	4	x	x	

Ausführung

1 4

PlatteEdelstahl 1.4301
matt, gleitgeschliffen

NI MT

GewindegelenkEdelstahl 1.4005 / 1.4567
eingepresst**RoHS****Auf Anfrage**

- andere Gewindegelenklängen
- andere Plattengrößen
- andere Plattengeometrien

Gewindeplatten GN 2376 sind als Zubehör für mehrere Scharnier-Familien ausgelegt. Durch die Verwendung werden zusätzlich benötigte Gewinde, Schrauben, Muttern und Unterlegscheiben bei der Montage überflüssig. Ein aufwändiges Vormontieren der genannten Bauteile sowie ein Gegenhalten beim Anziehen oder Lösen entfällt.

Die Befestigung der Gewindeplatten erfolgt von außen über Durchgangsbohrungen in der Gehäusewand oder alternativ durch Anschweißen an den Wandinnenseiten. In diesem Fall wird ein effektiver Schutz vor Vandalismus erreicht und die Gehäuseaußenseiten bleiben frei von Anbauteilen, die nicht zum Design passen oder zwecks leichter Reinigbarkeit komplett vermieden werden sollen.

Hinweise

GN 2372 Gewindeplatten (mit Innengewinde)

Seite

QVX

GN 2370 Distanzplatten

QVX

GN 2374 Anschläge

QVX

Technische Informationen

Edelstahl-Eigenschaften

QVX

Bestellbeispiel1 2 3 4
GN 2376-NI-40-15-MT**1 Werkstoff****2 l₁****3 l₂****4 Oberfläche**