

Drehriegel Pr20.1 L18 - L60 Edelstahl

7-080



Vorteile

- Brandschutzgeprüft mit E60 Einstufung nach DIN EN 45545-3.
- Das Gehäuse L18 ist IP65 gemäß DIN EN 60529. Es kann durch einen zusätzlichen O-Ring (200-1002.00-00000) gemäß IP67 DIN EN 60529 gedichtet werden.
- Die Gehäuse L30 bis L60 können durch einen zusätzlichen O-Ring (839-3771.00-00935) gemäß IP65/67 DIN EN 60529 gedichtet werden.
- Erdung durch einseitige Erdungsmutter.
- Die Drehriegel können vormontiert eingebaut werden.
- Rechts / links einsetzbar.

Werkstoffe

- **Gehäuse:** AISI 303 oder AISI 316
- **Erdungsmutter und Adapter:** AISI 316
- **O-Ring und Flachdichtung:** NBR

Anmerkungen

Bitte konfigurieren Sie den Drehriegel mit Betätigung und Zunge.
Stangenschloss 1-350 nur für Gehäuselänge 18mm.

Adaptersätze können aus mehreren Adapterteilen bestehen.

1. Flachdichtung

Gehäuse mit Flachdichtung und einseitiger Erdungsmutter

Produktnummer	Gehäuselänge	Türstärke (S)	passender Adaptersatz	Material	Montageart	Liefereinheit
a) 200-9043.00-00000	18 mm	0 mm - 8 mm		AISI 316	anschraubbar	1 Stck
b) 200-9072.00-00000	30 mm	0 mm - 20 mm	L14	AISI 303	anschraubbar	1 Stck
b) 100-9024.00-00000	36 mm	0 mm - 26 mm	L21	AISI 303	anschraubbar	1 Stck
b) 200-9073.00-00000	40 mm	0 mm - 30 mm	L25	AISI 303	anschraubbar	1 Stck

	Produktnummer	Gehäuselänge	Türstärke (S)	passender Adaptersatz	Material	Montageart	Liefereinheit
b)	200-9074.00-00000	50 mm	0 mm - 40 mm	L33	AISI 303	anschraubbar	1 Stck
b)	200-9075.00-00000	60 mm	0 mm - 50 mm	L44	AISI 303	anschraubbar	1 Stck



