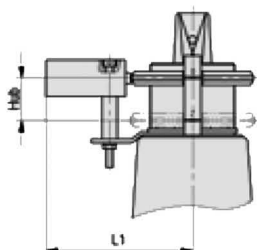


Stellungsanzeige DN 25 - 600

Zubehör zu Vollschiebschieber

Produkt-Datenblatt

Variante A



Anwendung

Über die Stellungsanzeige kann die Schieberendstellung abgelesen werden

Mit zusätzlicher Endschaltvorrichtung kann die Endstellung mittels elektrischem Signal erfasst werden

Einsatzbereich

Zur Anzeige der offenen Schieberstellung, sowie der Fernmeldung derselben

Technische Angaben

Schalter wasser- und staubdicht gekapselt mit Verschraubung Pg 9

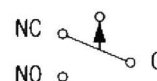
Schutzart IP 67 (nach DIN 40050)

Nennstrom 5A, 250V

Kontaktanordnung Endschalter:

Oeffner C + NC

Schliesser C + NO



Werkstoffe

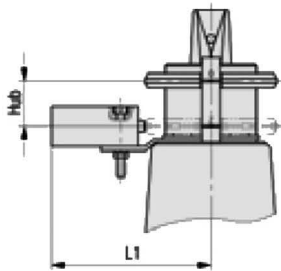
Zeiger und Stößel aus rostfreiem Stahl

Gewinding und Stelling aus Messing

DN	Hub mm	L1 mm	kg
25-32	8	88	0.5
40	10	88	0.5
50	13	88	0.5

Größen DN 65 - 600 auf Anfrage

Variante B



Anwendung

Über die Stellungsanzeige kann die Schieberendstellung abgelesen werden

Mit zusätzlicher Endschaltvorrichtung kann die Endstellung mittels elektrischem Signal erfasst werden

Einsatzbereich

Zur Anzeige der offenen Schieberstellung, sowie der Fernmeldung derselben

Technische Angaben

Schalter wasser- und staubdicht gekapselt mit Verschraubung Pg 9

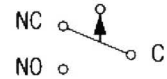
Schutzart IP 67 (nach DIN 40050)

Nennstrom 5A, 250V

Kontaktanordnung Endschalter:

Oeffner C + NC

Schliesser C + NO



Werkstoffe

Zeiger und Stössel aus rostfreiem Stahl

Gewinding und Stelling aus Messing

DN	Hub mm	L1 mm	kg
25-32	8	88	0.5
40	10	88	0.5
50	13	88	0.5

Größen DN 65 - 600 auf Anfrage