



1

2

b	d ₁ ^{+0,06} / _{+0,02}					d ₂	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	m ₁	m ₂	für Stellungsanzeiger
33	B 8	B 10	B 12	B 14	-	4,5	47	30,5	11	22	21	23,5	GN 954
48	B 12	B 14	B 15	B 16	B 20	5,5	67	43,1	16	22	34	33,6	GN 953

Ausführung

- Zink-Druckguss kunststoffbeschichtet schwarz, strukturmatt
- *Verstellbare Klemmhebel GN 302-30 schwarz, RAL 9005, strukturmatt → Seite 251*
- RoHS-konform

Hinweis

Klemmplatten GN 953.6 / GN 954.6 werden in Verbindung mit Stellungsanzeigern GN 953 / GN 954 eingesetzt:

Auf einfache Weise und ohne großen Konstruktions- und Montageaufwand können Spindeln nach dem Verstellen geklemmt und damit gesichert werden.

Gleichzeitig sind die Platten mit der Bohrung $\varnothing 6$ zur Aufnahme der Drehmomentabstützung des Stellungsanzeiger versehen.

Die Klemmplatte kann so montiert werden, dass die Lage des Klemmhebels wahlweise links oder rechts ist.

Klemmplatte

GN 953.6-48-B12

1 b
2 d₁

Klemmplatte

GN 954.6-33-B10

1 b
2 d₁