

# Säulenständer mit Anzeige aus Edelstahl oder feuerverzinktem Stahl

Modulares Antriebssystem MAS

## Auslegung

- Auslegung Säulenständer: bis 500 Nm
- Auslegung Anzeigesystem: 56, 70, 93, 140 oder maximal 280 Umdrehungen/Hub der Armatur

#### Werkstoffe

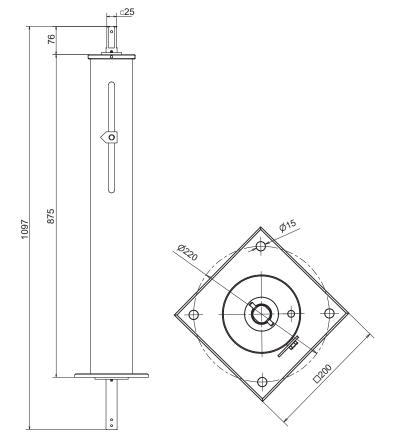
• Edelstahl 1.4301 (304) / 1.4404 (316L) / 1.0038-Feuerverzinkt

### Betätigung

 Handrad Optional: Edelstahl-Handrad

#### Lieferumfang

- Mit integriertem Anzeigesystem
- Mit Vierkantanschluss 25 × 25 mm oben und unten
- · Mit Handrad
- · Säulenständer komplett mit allen erforderlichen Befestigungselementen



Bemaßung Säulenständer mit Anzeige

Bemaßung Bodenplatte



Säulenständer mit Anzeige und Handrad



## **IHRE VORTEILE**

- LEICHTGÄNGIG durch wartungsfreie Gleitlager
- OPTIMALE UNTERSTÜTZUNG BEI ARBEITSBEDINGTEN BELAS-TUNGEN

zur ergonomischen Bedienung der Armatur mit Handrad