

## Typ ELITA Einplattenabsperrschieber DN 50 – 300 PN 16

## **MERKMALE**

- → Im Einsatz als Absperrung erdverlegter Gasverteilungsleitungen für Erdgas aus Stahlrohr nach DVGW G260
- → Gehäuseinnenraum mit Öl gefüllt
- → Rohrleitungsanschluss mit Flanschen
- → Plangeläppte Absperrplatte

## **IHRE VORTEILE**

- ightarrow Geringes Betätigungsmoment
- → Baulängenreihe 15 nach EN558-1 (urspr. F5 nach DIN 3202 Teil 1)
- → Sicherheit durch absolute Dichtheit
- → Robuste Ausführung
- → Metallisches Dichtsystem mit langer Lebensdauer verhindert das Eindringen von Schmutzpartikeln über den gesamten Hub











## KÜHME - EINPLATTENABSPERRSCHIEBER

- → Gehäuse als Vollschweißkonstruktion
- → Beiderseits dichtend (ein- und ausgangsseitig)
- → Dichtsicherheit auch bei geringem Differenzdruck
- → hohe Dichtkraft durch Spiralfedern
- → Voller molchbarer Durchgang

- → Mit innenliegender Spindel
- → DVGW-zugelassen
- → Oberflächenschutz für den Erdeinbau: Außen Polyurethan-Beschichtung als Korrosions- und Kathodenschutz mit Prüfung nach DIN 30 677 T2

**KONTAKT:** Herr Stefan Wabnitz | Tel.: +49 (0) 234 - 2 98 02 - 62 | Fax: +49 (0) 234 - 2 98 02 - 10 | E-Mail: wabnitz@kuehme.de Herr Ingolf Tabbert | Tel.: +49 (0) 30 - 91 42 33 - 20 | Fax: +49 (0) 30 - 91 42 33 - 37 | E-Mail: tabbert@kuehme.de