

sicher und zuverlässig



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

- 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