## Typ ELITA

## Einplattenabsperrschieber DN 50-300 PN 16

## MERKMALE

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

## IHRE VORTEILE

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



## KÜHME - EINPLATTENABSPERRSCHIEBER

$\rightarrow$ Gehäuse als Vollschweißkonstruktion
$\rightarrow$ Beiderseits dichtend (ein- und ausgangsseitig)
$\rightarrow$ Dichtsicherheit auch bei geringem Differenzdruck
$\rightarrow$ hohe Dichtkraft durch Spiralfedern
$\rightarrow$ Voller molchbarer Durchgang
$\rightarrow$ Mit innenliegender Spindel
$\rightarrow$ DVGW-zugelassen
$\rightarrow$ Oberflächenschutz für den Erdeinbau: Außen PolyurethanBeschichtung als Korrosions- und Kathodenschutz mit Prüfung nach DIN 30677 T2

