

# Drehpreventer für Drehbohrrohre mit einem Durchmesser von 193 mm bis 508 mm



- 1 Anschluss an den Drehkopf durch einen geeigneten Flansch
  - 2 Flansch mit Vorspanndichtungseinheit
  - 3 Schmierung der Lager
  - 4 Schmierung der Dichtungen
  - 5 Flanschanschluss DIN 2573 DN 150 für den Ableiteschlauch
  - 6 Spülring\* je nach Drehrichtung umsteckbar
  - 7 Anschlussgewinde für die Zuleitung eines Mediums zur Bildung einer Schutzbarriere, die die Dichtungen vor dem Bohrgut schützen soll.
  - 8 Schmierung der Lager
- \* Eine geeignete Verdrehsicherung wird benötigt