

Standard-Gleitringdichtungen für Öl und Gas

Chetra Einzel-GLRD

Typ 201, 201 A, 201 S Pipeline-Booster Pumpen; Rohöl, Fertigprodukte, Wasserinjektionspumpen, Kavernenpumpen; Diesel, Benzin, Heizöl leicht/schwer

Chetra Doppel-GLRD

Typ 351F Kompressor-Anwendungen (flüssig-gesperrtes Sperrmedium); Medien: Propan, Butan, Erdgas, Misch-/Prozessgase, Ammoniak, Helium

Typ 351 FHD, 881 DHD Wasserinjektionspumpen (bis Pumpen-Enddruck 300 bar); Medium Formation Water (Sand-Wasser-Rohölgemisch)

Typ 807, 807 AS, 807 S Transferpumpen, MOL-Pumpen; universelle Doppel-GLRD; TA-Luft-Anwendungen

Typ 857 TG Doppel-Tandem-GLRD/äußere Dichtung gasgeschmierte Sicherheitsdichtung; Offshore-Anwendungen

Typ 881, 881 A, 881 D Doppel-GLRD (mit Doppel-Druckentlastung) für Pumpen in Anwendungen mit besonders schwierigen Bedingungen: Feststoffe, häufig wechselnde Betriebsbedingungen

Typ 887, 887 A, 887 S Doppel-GLRD für Hochtemperaturanwendungen mit Slurries, Bitumen, Altöl, Schwergas-Öl