

Spiraali tiiviste

Edullinen semimetallinen tiivistys

Erinomainen päästöjen hallinta monipuolisena tehtaan yleisenä laippatiivisteenä

Tekniset tiedot

Materiaalit Ruostumattomat terässpiraalit ja grafiitti- tai PTFE-tiivistyskerros, ruostumaton teräksinen sisempi rengas, pinnoitettu hiiliteräksinen ulompi rengas (muitakin materiaaleja saatavana)

Sovellukset Putkien laipat, säiliöt, reaktorit, venttiilien kannet, kotelot

Paine 350 bar **Lämpötila** grafiittitiivistyskerros 450 °C
PTFE tiivistyskerros 300 °C

pH 0-14

Soveltuvat standardit ja hyväksynät: TA-Luft

UIMEN TIIVISTEET MUKAAN
LUKIEK



- Taloudellinen puolimetallinen ratkaisu
- Alhaiset päästöt
- DIN- ja ANSI- standardien mukaiset laippatiivisteitä ja räätälöityjä muotoja saatavissa
- Erilaisia konfiguraatioita