



GORE® PTFE-Flanschdichtung GORE UPG S800 EN 1514-1

Dieses produkt eignet sich nur für den einsatz in industriellen anwendungen und ist nicht für die herstellung, verarbeitung oder verpackung von lebensmitteln, medikamenten, kosmetik- oder medizinprodukten bestimmt.

Merkmale

Serie: GORE

Typ: UPG S800

Norm: EN 1514-1 IBC

Materialstruktur: PTFE expandiert (ePTFE)

Markierung: Ohne Druk

Temperaturbereich: -240 / 230 °C

Max. Druck: 40 bar

Für Medium geeignet: Starke Säuren (außer Flusssäure), Luft (Pressluft), Starke Laugen, Schwache Säuren, Säure, Schwache Laugen, Laugen, Kältemittel, Chlorgaz (7782-50-5), Chlorwasser < 5% (7782-50-5), Solvants, Kryogen

Zulassung nach: Blow out VDI2200, BAM, TA-Luft

Anwendung

- Empfohlen in: Chemie