



PSI Ausschreibungstext

GaskiT KFD Keilflanschdichtung

GaskiT KFD Keilflanschdichtung mit einvulkanisiertem Stahlring für mehr Formstabilität, sichere Zentrierung, schnellen Dichteffekt und hohes Rückfederungsvermögen für den Einsatz bei Flanschverbindungen nach DIN EN 1092 für Vorschweißflansche, Glattflansche, glatte Bunde, Vorschweißbunde und Blindflansche. Dichtungsabmessungen nach DIN EN 1514-1 / DIN 2690, für Druckstufen von PN 6 bis PN 40.

Elastomer-Werkstoffe aus EPDM, für Trinkwasser zugelassen, für Betriebstemperaturen von -25 °C bis zu 120 °C oder aus NBR, zugelassen für den Einsatz in Gasversorgungsleitungen, für Betriebstemperaturen von -25 °C bis zu 90 °C

Dichtung liefern und gemäß Montagehinweise des Lieferanten montieren.

Fabrikat: PSI Products GmbH oder gleichwertig

Elastomerwerkstoff: EPDM NBR

Flanschnenngröße: DN _____

Druckstufe: PN _____

Betriebstemperatur: von _____ bis zu _____ °C

Rohrleitungsmedium: _____

Menge: _____ Stück

Einzelpreis: _____

Gesamtpreis: _____