



PEWO-T-SADDLE ø 88-365 mm / PN16 (NBR) A2

Sipariş numarası: 150RVZ-0.50-16A2N88-110



Anschluss:

Anschlussstutzen mit Innen- oder Außengewinde

Durchfließendes Medium:

Wasser / Brennbare Gase / Druckluft / Öl / Kraftstoff und andere Kohlenwasserstoffe -20 °C bis +80 °C NBR

Gehäusequalität:

Verschluss und Band GGG 40 Rilsanbeschichtet, Verschluss und Band A2 (1.4301)

Einsatztemperatur: -20°C bis +70°C

Tender text:

PEWOTAP zweiteilige Anbohrersattel mit einer Verschlusschraube pro Verschluss, Druckstufe: PN 16 Sattelbreite: 150 mm Spannbandbreite: 60 mm Ø min./max.: 88-110 Edelstahlqualität: Verschluss und Band A2 (1.4301) Anschlußstutzen mit 1/2" Innengewinde Waffelstruktur Dichtung in NBR schwefel vernetzt Temperaturbereich: -20°C bis +70°C

OD Ø min. / max. 88-110 mm

≈ B 150 mm

Cmax 10 mm

M M16