

PEWO-T-SADDLE ø 88-365 mm / PN16 (NBR) A4

Artikel-Nr.: 150RVZ-0.50-16A4N88-110



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 A4 (1.4571)

Einsatztemperatur: -20°C bis +70°C

PEWOTAP zweiteilige Anbohrersattel mit einer Verschlusschraube pro Verschluss, Druckstufe: PN 16 Breite: 150 mm Ø min./max.: 88-110 Edelstahlqualität: Verschluss und Band A4 (1.4571) 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