

PEWO-T-SADDLE ø 88-365 mm / PN16 (NBR) GGG40 Rilsan

Artikel-Nr.: 120GZ-2-16GGG40N63



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

Einsatztemperatur: -20°C bis +70°C

Ausschreibungstext:

PEWOTAP zweiteilige Anbohrersattel mit zwei Verschlusschrauben pro Verschluss, Druckstufe: PN 16 Breite: 120 mm Ø min./max.: 63-63 Verschluss und Band GGG 40 Rilsanbeschichtet Anschlußstutzen mit 2" Innengewinde Waffelstruktur Dichtung in NBR schwefel vernetzt Temperaturbereich: -20°C bis +70°C Ursprungsland: EU / Zolltarifnr.: 73071110 netto Gewicht = 1,9 kg

OD Ø min. / max.	63-63 mm
≈ B	120 mm
M	M16
Gewicht	1.9 kg