

PEWO-T-CLAMP-FLANGE ø 108-420 mm / PN16 (EPDM) A2

Artikel-Nr.: 500HT-50-16A2E108-128



Anschluss:

Anschlussstutzen mit Flansch

Trinkwasser / Abwasser / Luft /

Druckluft (ölfrei) / Feststoffe -30 °C

Medium: bis +60 °C EPDM

Gehäusequalität: Verschluss und Band A2 (1.4301)

Einsatztemperatur: -30°C bis +60°C

Ausschreibungstext:

PEWO-T-CLAMP-FLANGE zweiteilige Anbohrschelle mit fünf Verschlussschrauben pro Verschluss, Druckstufe: PN 16 Breite: 500 mm Ø min./max.: 108-128 Edelstahlqualität: Verschluss und Band A2 (1.4301) Anschlußstutzen mit DN 50 PN10/16 Anschweißflansch Waffelstruktur Dichtung in EPDM schwefel vernetzt Temperaturbereich: -30°C bis +60°C

OD Ø min. / max. 108-128 mm

 \approx B 500 mm

M M16