

## PEWO-T-CLAMP-FLANGE ø 108-420 mm / PN16 (NBR) A2 | Anschlussstutzen DN 050 (OD 60,3 mm) mit PN10/16 Anschweißflansch | 0108 / 128 mm (2-teilig / 2-parts)

**Artikelnummer** 500HT-50-16A2N108-128



**Durchfließendes Medium** Wasser / Brennbare Gase / Druckluft / Öl / Kraftstoff und andere Kohlenwasserstoffe -30 °C bis +80 °C NBR  
**Gehäusequalität** Verschluss und Band A2 (1.4301)

**Einsatztemperatur:** -20°C bis +70°C

PEWO-T-CLAMP-FLANGE zweiteilige Anbohrschelle mit fünf Verschlusschrauben 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 NBR schwefel vernetzt Temperaturbereich: -20°C bis +70°C Ursprungsland: EU Zolltarifnr.: 73072980

<b>OD Ø min. / max.</b>	108-128 mm
<b>B</b>	500 mm
<b>M</b>	M16