

**PEWO-T-CLAMP-FLANGE  $\varnothing$  108-420 mm / PN16 (VITON) A2 | Anschlussstutzen DN 050 (OD 60,3 mm) mit PN10/16 Anschweißflansch | 0108 / 128 mm (2-teilig / 2-parts)**

Artikelnummer 500HT-50-16A2V108-128



**Durchfließendes Medium** Mineralöle / aliphatische / aromatische Kohlen- und Chlorkohlenwasserstoffe / konzentrierte und verdünnte Säuren, schwache Alkalien -20 °C bis 200 °C FKM / VITON®

**Gehäusequalität** Verschluss und Band A2 (1.4301)

**Einsatztemperatur:** -10°C bis +200°C

PEWO-T-CLAMP-FLANGE zweiteilige Anbohrschelle mit fünf Verschlusschrauben pro Verschluss, Druckstufe: PN 16 Breite: 500 mm  $\varnothing$  min./max.: 108-128 Edelstahlqualität: Verschluss und Band A2 (1.4301) Anschlussstutzen mit DN 50 PN10/16 Anschweißflansch Waffelstruktur Dichtung in Viton Temperaturbereich: -10°C bis +200°C Ursprungsland: EU Zolltarifnr.: 73072980

OD  $\varnothing$  min. / max. 108-128 mm

B 500 mm

M M16