

PEWOCLAMP ø 19-843 mm / PN16 (EPDM) A2

Artikel-Nr.: 75HQS-16A2E19-23



Beschädigungslänge bis max. 400 mm Schadenslänge:

alle Schadensformen

Trinkwasser / Abwasser / Luft / Durchfließendes Druckluft (ölfrei) / Feststoffe -30 °C bis Medium:

+60 °C EPDM

Gehäusequalität: Verschluss und Band A2 (1.4301)

Einsatztemperatur: -30°C bis +60°C

Ausschreibungstext:

PEWOCLAMP einteilige Reparaturschelle mit einer Verschlussschraube pro Verschluss, Druckstufe: PN 16 Breite: 75 mm Ø min./max.: 19-23 Edelstahlqualität: Verschluss und Band A2 (1.4301) max. 10 mm Beschädigungslänge Waffelstruktur Dichtung in EPDM schwefel vernetzt Temperaturbereich: -30°C bis +60°C Ursprungsland: NL Zolltarifnr.: 73072980

OD Ø min. / max. 19-23 mm \approx B 75 mm 10 mm Cmax М M12