

PEWOCLAMP ø 19-843 mm / PN16 (NBR) A2

Artikel-Nr.: 75HQS-16A2N19-23



Schadenslänge:	Beschädigungslänge bis max. 400 mm alle Schadensformen
Durchfließendes Medium:	Wasser / Brennbare Gase / Druckluft / Öl / Kraftstoff und andere Kohlenwasserstoffe -20 °C bis +80 °C NBR
Gehäusequalität:	Verschluss und Band A2 (1.4301)

Einsatztemperatur: -20°C bis +70°C

PEWOCLAMP einteilige Reparaturschelle mit einer Verschlusschraube 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 NBR schwefel vernetzt Temperaturbereich: -20°C bis +70°C Ursprungsland: NL Zolltarifnr.: 73072980

OD Ø min. / max.	19-23 mm
≈ B	75 mm
Cmax	10 mm
M	M12