

PEWOCLAMP Ø 19-843 mm / PN16 (VITON) A2 | max. 0010 mm | 0019 / 23 mm

Artikelnummer 75HQS-16A2V19-23



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

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 Viton Temperaturbereich: -10°C bis +200°C Ursprungsland: EU Zolltarifnr.: 73072980

OD Ø min. / max. 19-23 mm

B 75 mm

Cmax 10 mm

M M12