

Artikelnummer / Article number: LF1120439

DEU

MECHANISCHER TEIL PARKER 3 WEGE

PM128IV - Ablauf \varnothing 1/8" kegelförmig - max 10 bar

Dichtung aus VITON - Öffnung \varnothing 1,3 mm

Flüssigkeitstemperatur -30°C+140°C

ENU

3-WAY MECHANICAL COMPONENT PARKER

PM128IV - outlet \varnothing 1/8" conical - max 10 bar

VITON seal - orifice \varnothing 1.3 mm

fluids temperature -30°C+140°C

ESP

PARTE MECÁNICA PARKER 3 VÍAS

PM128IV - desagüe \varnothing 1/8" cónico - máx 10 bar

estanqueidad de VITÓN - abertura \varnothing 1,3 mm

temperatura fluidos -30°C+140°C

FRA

PARTIE MECANIQUE PARKER 3 VOIES

PM128IV - sortie \varnothing 1/8" conique - max. 10 bar

joint en VITON - orifice \varnothing 1,3 mm

température fluides -30°C+140°C

ITA

PARTE MECCANICA PARKER 3 VIE

PM128IV - scarico \varnothing 1/8" conico - max 10 bar

tenuta in VITON - orificio \varnothing 1,3 mm

temperatura fluidi -30°C+140°C

