



TYPA ZAWIERAJĄCA WYSOKIE WYCIŚNIENIE
SYSTEMY CHŁODZENIA MGŁĄ WODNĄ

OTWÓR O ŚREDNICY 0,4 MM (NAJBARDZIEJ
DŁUGI W OŚRODKACH)

CIŚNIENIE ROBOCZE: 2,10 MPa (21 BAR)
CIŚNIENIE 1-4 BAR

PRĄTNIWY WODY: OK. 2 L/h

GWINT 1/24 UNC (DYSZE Należy WKRĘCIĆ DO ZŁĄCZKI DO GWINTU
TULEI CIĄGNIĄC)

ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA DYSZY: OK. 9,5 MM

WYKORZYSTAJCIE

UWAGA! DYSZE PODATNE SĄ NA ZANIECZYSZCZENIA ZWIĄZANE S