

CHARAKTERYSTYKA

Ciśnienie robocze: do 25 bar

Obudowa pistoletu: guma syntetyczna

Masa: 1,1 kg

Przepływ: 25-42 l/min (5 bar)

Temp. pracy: do + 80oC

Zastosowanie: przemysłowy pistolet do wody z regulowaną dyszą wylotową i regulacją przepływu

Dane techniczne:

- mocna obudowa mosiężna
- okładziny i uszczelki z kauczuku etylenowo-propylenowego (EPDM)
- język spustowy i popychacz ze stali nierdzewnej
- przyłącze z gwintem wewnętrznym 1/2" cal
- maksymalna temperatura 95oC (200oF)
- ciężar około 970 gramów
- strumień wody regulowany w zakresie od szerokiego do silnego
- wyraźna czerwona strzałka wskazująca kierunek strumienia

Nie nadaje się do pary

PISTOLET NT 3000