

## TRÓJNIK CALOWY 3K-90 ACR



Oferujemy specjalną grupę łączników do lutowania kapilarnego ACR (Air Condition and Refrigeration). Są to łączniki miedziane o wymiarach calowych wykonane zgodnie z normą ASME/ANSI B16.22. Miedź i stopy miedzi do połączeń lutowanych w instalacjach ciśnieniowych. Przeznaczone są do instalacji przewodzących czynnik chłodniczy, do montażu techniką lutowania z wykorzystaniem lutów twardych z zawartością srebra.

## Dane techniczne

- Średnice w rozmiarach od 1/4" do 4 1/8"
- Materiał miedź Cu-DHP
- Wykonane zgodnie z normą ASME/ANSI B16.22
- Przeznaczone do łączenia rur zgodnie z PN-EN 12735-1
- Łączniki spełniają wymagania dyrektywy 97/23/EC w sprawie urządzeń ciśnieniowych
- Łączenie – lutowanie kapilarne lutami twardymi z zawartością srebra
- Zastosowanie – instalacje chłodnicze z czynnikami R134A, R404A, R407C, R410A oraz CO2