



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### STACJA 4 – ZAWOROWA TYP: W4PF80/A6/4

Po przyłączeniu do układu chłodniczego stacja manometrów umożliwia pomiar ciśnień roboczych bez przekładania dwóch węży elastycznych, którymi jest z nim połączona.

Stacja manometrów jest wyposażona w dodatkowe przyłącze z zaworem kulowym, który umożliwia operatorowi podłączenie elektronicznego manometru próżniowego, napełnienie obiegu chłodniczego dodatkami lub czynnikiem smarnym, albo podłączenie układu odzysku czynnika chłodniczego.

### Węże elastyczne

Wszystkie węże są przystosowane do pracy w trudnych warunkach, z opłotem tekstylnym na bazie polimeru odpornego na warunki atmosferyczne. Ich elastyczność zapewnia łatwe połączenie w każdym usytuowaniu. Wytrzymują ciśnienie robocze układów chłodniczych. Węże mają „żeńskie” złączki obrotowe, z otwieraczem zaworu i zaworem kulowym (1/4”SAE). Każda stacja jest wyposażona w 2 węże o długości 1500 mm.