

## Oprawa man. 2-zaw. R22,R134a,R404A,R407C duży wziernik-zest., Wigam

Nr indeksu: 04101124



**Kategoria:** Przyrządy pomiarowe

Numer katalogowy: 04101124

Producent: WIGAM

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

## Oprawa manometryczna 2-zaw. K-SPYPFA6-4-GY5560-LV

Oprawa manometryczna 2-zaworowa SPY umożliwia wizualną diagnozę czynnika chłodniczego dzięki całkowicie przezroczystemu cylindrycznemu korpusowi. Pozwala na wizualną ocenę stopnia zmieszania oleju z czynnikiem i zanieczyszczenia oleju, zawilgocenia czynnika i występowania innych zanieczyszczeń.

Oprawa SPY w połączeniu ze stacją do odzysku i recyklingu czynników chłodniczych EASYREC-R umożliwiają „przeгляд” odzyskanego oraz poddanego recyklingowi czynnika chłodniczego. SPY umożliwia również pobieranie próbek oleju do analizy, do określenia dalszego koniecznego postępowania.

### Zestaw zawiera:

- Oprawę manometrów SPY z manometrami  $\varnothing 80$  mm, z tłumieniem drgań wskazówki, z klasą dokładności 1
- 2 Manometry wyskalowane na R22,R134a,R404A,R407C
- 2 węże 1500 mm, 5/16"x5/16", czerwony i niebieski
- 2 węże 1500 mm, 5/16"x5/16", z zaworem kulowym, żółte
- 2 zawory serwisowe Lock-Valve 5/16"
- Sztywną walizkę z tworzywa sztucznego

### Dane techniczne

Producent	WIGAM
Napięcie zasilania	nie dotyczy
Czynnik chłodniczy	R134a, R22, R404A, R407C

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.