

Butla azotowa 8l. (azot 95% + wodór 5%), 200bar

Nr indeksu: ButlaAzot95Wodór5-8l



Kategoria: Pozostałe

Numer katalogowy: ButlaAzot95Wodór5-8l

Producent: Inne

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Butla z mieszaniną azotu z wodorem do wykrywania nieszczelności.

azot (95 %) oraz wodór (5 %)

Jedną z niezawodnych metod wykrywania nieszczelności w układzie klimatyzacji jest wykorzystanie gazu śladowego. Metoda ta polega na wprowadzeniu mieszaniny gazów - azotu (95 %) oraz wodoru (5 %) do układu i wyszukiwaniu przecieków za pomocą czujnika wodoru. Wykrycie przecieku zostanie zasygnalizowane przez urządzenie.

Zaletą tej metody jest jej bardzo wysoka skuteczność (do 99%), nawet przy wykrywaniu niewielkich nieszczelności. Sprawna klimatyzacja powinna być szczelna. Zapraszamy do zakupu butli z mieszaniną azotu z wodorem.

Dane techniczne

Producent	Inne
Napięcie zasilania	nie dotyczy

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.