

VY000020

Wykrywanie nieszczelności • Eseje

Akcesoria Akustyczny wykrywacz nieszczelności, gęsia szyja, długość 600 mm



Gęsia szyja jest używana w połączeniu z UY000001 w celu zlokalizowania nieszczelności w trudno dostępnych miejscach. Oprogramowanie zintegrowane z UY000001 automatycznie oblicza koszty poniesione przez wyciek na podstawie objętości wycieku powietrza. Opcjonalne akcesoria upraszczają obsługę.

Właściwości mechaniczne

Długość	600 mm
---------	--------

Inne właściwości

Wersja	Gęsia szyja
--------	-------------

Klasyfikacja

ETIM 8	EC010378 Przenośny detektor gazu
--------	----------------------------------

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	725 Pomiar sprężonego powietrza / wycieków
Wymiary opakowania	380 x 230 x 30 mm
Masa brutto	454 g
Numer taryfy celnej	90269000
Numer WEEE	40951076
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak



Instalacja

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!



Usuwanie odpadów

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

Instrukcje bezpieczeństwa

/ Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.

/ Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.