

AS000018

Akcesoria • Montaż

Akcesoria, wysokociśnieniowe urządzenie zabezpieczające do czujnika wsuwanego, długość czujnika 220 mm, maks. 50 barów



Wysokociśnieniowe urządzenie zabezpieczające do bezpiecznej instalacji czujników wsuwanych; 10bar.

Właściwości mechaniczne

Maks. Ciśnienie robocze	50 pasek
-------------------------	----------

Inne właściwości

Odpowiedni dla	Długość sondy do 300 mm
Wersja	Wysokociśnieniowe urządzenie zabezpieczające

Klasyfikacja

ETIM 8	EC001181 Pierścień uszczelniający
--------	-----------------------------------

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	725 Pomiar sprężonego powietrza / wycieków
Wymiary opakowania	
Masa brutto	
Numer taryfy celnej	73269098
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.