

AD000027

Akcesoria • Złączki - Adaptery

Akcesoria ciśnieniowe, adapter, G1/4 - G1/8, długość 29, mosiądz niklowany, NBR

IPF

Właściwości mechaniczne

| | |
|--|-------------------------|
| Projekt | Prosty |
| Długość | 29 mm |
| Maks. Ciśnienie robocze | 630 pasek |
| Średnia temperatura | -35 - 100 °C |
| Szerokość w poprzek mieszkania | 19 mm |
| Materiał | Niklowany mosiądz |
| Materiał uszczelki na przyłączy procesowym | Tworzywo sztuczne (NBR) |
| Projekt przyłączy procesowego A | G1/8 Zoll |
| Konstrukcja przyłączy procesowego B | G1/4 Zoll |

Klasyfikacja

| |
|--------|
| ETIM 8 |
|--------|

Więcej informacji

| | |
|---------------------------|---------------|
| Grupa produktów IPF | 900 Akcesoria |
| Wymiary opakowania | |
| Masa brutto | |
| 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.