



Złącze 3/4" - luzem 89223 FLO

| | |
|---------------------|--|
| Cena brutto | 1,80 zł |
| Cena netto | 1,46 zł |
| Dostępność | Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Numer katalogowy | 89223 |
| Kod producenta | 89223 |
| Kod EAN | 5906083892233 |
| Producent | Flo |
| Jednostka | SZT |
| Średnica węża [cal] | 3/4 |
| Materiał | ABS |

Opis produktu

Złącze 3/4" luzem FLO 89223

Złącze hydrauliczne o średnicy nominalnej 3/4 cala przeznaczone do łączenia przewodów w instalacjach wodnych, grzewczych i pneumatycznych. Produkt oferowany luzem bez opakowania detalicznego.

Rozmiar złącza 3/4"

Marka FLO

Model 89223

Forma sprzedaży Luzem

Charakterystyka złącza 3/4"

Rozmiar nominalny 3/4 cala

Średnica wewnętrzna odpowiada standardowi 3/4" (DN20), co umożliwia kompatybilność z przewodami o średnicy zewnętrznej około 26,9 mm. Sprawdzenie zgodności z przekrojem przewodu zapobiega nieszczelnościom i problemom z montażem.

Konstrukcja odporna na korozję

Materiały zastosowane w produkcji złącza charakteryzują się odpornością na działanie wody i wilgoci, co wydłuża okres użytkowania w instalacjach narażonych na stały kontakt z mediami płynnymi.

Montaż bez specjalistycznego oprzyrządowania

Konstrukcja złącza umożliwia instalację przy użyciu standardowych narzędzi hydraulicznych. Proces łączenia nie wymaga spawania ani klejenia, co skraca czas montażu i ułatwia ewentualne demontaże.

Sprzedaż luzem

Produkt oferowany bez opakowania detalicznego, co obniża koszt jednostkowy przy zakupach hurtowych lub realizacji większych projektów instalacyjnych wymagających wielu punktów połączeń.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Nazwa produktu | Złącze luzem |
| Model | 89223 |
| Marka | FLO |
| Rozmiar nominalny | 3/4" (DN20) |
| Forma sprzedaży | Luzem (bez opakowania detalicznego) |

Zastosowanie złącza 3/4" w instalacjach

- Instalacje wodociągowe w budynkach mieszkalnych – łączenie rur doprowadzających wodę do punktów czerpalnych
- Systemy centralnego ogrzewania – montaż w obiegach grzewczych o średnicy 3/4"
- Instalacje przemysłowe – połączenia w systemach hydraulicznych i pneumatycznych
- Systemy nawadniania ogrodowego – łączenie przewodów doprowadzających wodę do zraszaczy i kroplówek
- Instalacje technologiczne – montaż w liniach transportujących płyny w zakładach produkcyjnych
- Systemy chłodzenia – połączenia w obiegach czynników chłodniczych
- Instalacje sprężonego powietrza – łączenie przewodów pneumatycznych o odpowiednim przekroju

Weryfikacja kompatybilności

Przed montażem należy sprawdzić, czy średnica zewnętrzna przewodu odpowiada wymiarom wewnętrznym złącza 3/4". Niezgodność wymiarów może prowadzić do nieszczelności połączenia i awarii instalacji. W przypadku instalacji wodnych zaleca się stosowanie

uszczelki z materiałów odpornych na długotrwały kontakt z wodą.

Użytkowanie i konserwacja

Złącze 3/4" należy montować zgodnie z kierunkiem przepływu medium, jeśli konstrukcja przewiduje określoną orientację. Podczas instalacji należy unikać nadmiernego dokręcania, które może uszkodzić gwint lub spowodować deformację materiału.

Okresowa kontrola szczelności połączeń pozwala na wczesne wykrycie ewentualnych przecieków. W przypadku instalacji narażonych na wibracje lub zmiany temperatury zaleca się kontrolę co 6-12 miesięcy. Wymiana złącza jest konieczna w przypadku zauważenia pęknięć, deformacji lub stałych nieszczelności niemożliwych do usunięcia przez dokręcenie.

Produkty uzupełniające do instalacji hydraulicznych

Do kompletnej instalacji z użyciem złącza 3/4" mogą być potrzebne: uszczelki gumowe lub teflonowe, taśma uszczelniająca PTFE, adaptery redukcyjne przy łączeniu z przewodami o innych średnicach, zawory odcinające 3/4", kolanka i trójniki w tym samym rozmiarze nominalnym.
