



## Złącze strażackie Storz do przewodu 75mm 75-B, pod obejmę, obrotowe



**Numer artykułu SKU:  
STKSS89/75A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Uszczelka: NBR (stal szlachetna: Viton)

### Zakres temperatury:

-40°C do maks. +110°C (stal szlachetna: -15°C do maks. +200°C)

### Zakres ciśnienia:

do 16 bar

### Obszar zastosowania:

Przemysł, straż pożarna, rafinerie, rolnictwo, przemysł budowlany, żegluga wodna, wojsko i ochrona przed katastrofami

### Wymiary do określenia wielkości złącz Storz (norma DIN)

Odstęp zderzaków sterujących 31 mm = produkt Storz wielkość 25-D, odstęp zderzaków sterujących 66 mm = produkt Storz wielkość 52-C, odstęp zderzaków sterujących 89 mm = produkt Storz wielkość 75-B, odstęp zderzaków sterujących 133 mm = produkt Storz wielkość 110-A

### Zalety:

Łatwe połączenie końca weza i przyłącza, Szybkie połączenie i luzowanie przez obrót 120°, Wszystkie złącza z tym samym odstępem między zderzakami są ze sobą kompatybilne. Obowiązuje zasada: taka sama odległość między zderzakami, taka sama wielkość znamionowa, Duże spektrum zastosowania dzięki wykorzystaniu specyficznych wezy, Aluminium kute, nie ma niebezpieczeństwa pęknięcia, jak np. przy odlewanych łączach.

### Wykonanie:

Połączenie weza wykonuje się przy pomocy panewkowych zacisków wezy EN 14420-3 (DIN 2817)

### Zalety:

Niemożliwe skreślenie weza przy podłączeniu, ponieważ króciec w elemencie zderzakowym(oporowym) jest osadzony obrotowo.

### Opcjonalnie:

z blokadą -VER

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,75 kg
Rozstaw knag	89 mm
Zakres temperatury	-40 do +110 °C
Materiał	aluminium (kute)
Rozmiar Storz	75-B
Średnica wewnętrzna węża	75 mm (3")
Wersja	standard

Nr kat.	STKSS89/75A
EAN-13	4050571647636

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:14