



## Złącze strażackie Storz do przewodu 38mm 52-C, pod obejmę, obrotowe



**Numer artykułu SKU:  
STKSS66/38A-VER**

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 węży 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 węży, Aluminium kute, nie ma niebezpieczeństwa pęknięcia, jak np. przy odlewanych łączach.

### Wykonanie:

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

### Zalety:

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

### Opcjonalnie:

z blokadą -VER

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,41 kg
Rozstaw knag	66 mm
Zakres temperatury	-40 do +200 °C
Materiał	aluminium (kute)
Rozmiar Storz	52-C
Średnica wewnętrzna węży	38 mm (1-1/2")
Wersja	z blokadą

Nr kat.	STKSS66/38A-VER
EAN-13	4050571647568

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:12