

POŁĄCZENIA RUCHOME

Dzięki złączkom obrotowym na obu końcach złącza SJ łatwo dostosowują zraszacz do odpowiedniej wysokości i położenia w dowolnej konfiguracji.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Wytrzymałość, długi czas eksploatacji i odporność na zanieczyszczenia
 - Prefabrykowana konstrukcja z PCV z uszczelkami typu O-ring
- Konfiguracje spełniające wszystkie wymagania instalacyjne
 - Dostępne we wszystkich popularnych konfiguracjach wlotu i wylotu
 - Wybieraj spośród ramion o długości 20 cm, 30 cm lub 46 cm
 - Wzór z jednym lub potrójnym przegubem

POŁĄCZENIA RUCHOME

HSJ-0 = model 3/4"
 HSJ-1 = Model 1" (25 mm)
 HSJ-2 = Model 1 1/4" (30 mm)
 HSJ-3 = Model 1 1/2" (40 mm)



ZŁĄCZE OBROTOWE - TWORZENIE SPECYFIKACJI: KOLEJNOŚĆ 1 + 2 + 3 + 4 + 5

1 Model	2 Typ wlotu (od złączki rury)	3 Typ wylotu (do wlotu zraszacza)	4 Rodzaj wylotu	5 Długość odcinka
HSJ-0 = 3/4" komercyjne złącze obrotowe HSJ-1 = bardzo wytrzymałe złącze obrotowe 1" (25 mm) HSJ-2 = bardzo wytrzymałe złącze obrotowe 1 1/4" (30 mm) HSJ-3 = bardzo wytrzymałe złącze obrotowe 1 1/2" (40 mm)	3 = gwint zew. NPT  4 = gwint zew. Acme*  6 = gwint zew. BSP**  7 = króciec, dł. 10 cm**  M = główne połączenie Acme typu M*** P = Główne połączenie typu V Acme	0 = gwint zew. Acme  2 = gwint zew. NPT  5 = gwint zew. BSP (niedostępne w HSJ-0)  6 = możliwość powiększenia do 1 1/2" (40 mm), gwint zew. BSP*  8 = możliwość powiększenia do 1 1/2" (40 mm), gwint zew. Acme*  A = możliwość powiększenia/zmniejszenia do 30 mm, gwint zew. Acme**	2 = pojedynczy przegub  4 = potrójny przegub 	8 = ramię o długości 20 cm*  12 = ramię o dł. 30 cm  18 = ramię o długości 46 cm** 

* Tylko HSJ-0

** Niedostępne dla HSJ-0

Przykład:

HSJ-1-3-2-2-12 = wysoce wytrzymałe złącze obrotowe HSJ 1" (25 mm), wejście NPT 1" (25 mm), gwint zew. NPT 1" (25 mm) w trójniku linii głównej, ramię o długości 30 cm

SnapLok jest znakiem towarowym firmy LASCO Fittings Inc.