

POŁĄCZENIA RUCHOME

Dzięki złączkom obrotowym na obu końcach złącza SJ łatwo dostosowują zraszacze 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 ¾"
 HSJ-1 = Model 1" (25 mm)
 HSJ-2 = Model 1¼" (30 mm)
 HSJ-3 = Model 1½" (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
<p>HSJ-0 = ¾" komercyjne złącze obrotowe</p> <p>HSJ-1 = bardzo wytrzymałe złącze obrotowe 1" (25 mm)</p> <p>HSJ-2 = bardzo wytrzymałe złącze obrotowe 1¼" (30 mm)</p> <p>HSJ-3 = bardzo wytrzymałe złącze obrotowe 1½" (40 mm)</p>	<p>3 = gwint zew. NPT</p>  <p>4 = gwint zew. Acme*</p>  <p>6 = gwint zew. BSP**</p>  <p>7 = króciec, dł. 10 cm**</p>  <p>M = główne połączenie Acme typu H*** P = Główne połączenie typu V Acme</p> <p>* Niedostępne dla HSJ-0 lub HSJ-3. Należy używać wlotu „M” dla HSJ-3. ** Niedostępne dla HSJ-0. *** Połączenie poziome zmniejsza z gwintu 40 mm Acme do rozmiaru złącza obrotowego.</p>	<p>0 = gwint zew. Acme</p>  <p>2 = gwint zew. NPT</p>  <p>5 = gwint zew. BSP (nie dostępne w HSJ-0)</p>  <p>6 = możliwość powiększenia do 1½" (40 mm), gwint zew. BSP*</p> <p>8 = możliwość powiększenia do 1½" (40 mm), gwint zew. Acme*</p> <p>A = możliwość powiększenia/ zmniejszenia do 30 mm, gwint zew. Acme**</p> <p>* Niedostępne dla HSJ-0 i HSJ-3 ** Niedostępne dla HSJ-0 oraz HSJ-2</p>	<p>2 = pojedynczy przegub</p>  <p>4 = potrójny przegub</p> 	<p>8 = ramię o długości 20 cm*</p>  <p>12 = ramię o dł. 30 cm</p>  <p>18 = ramię o długości 46 cm**</p>  <p>* Tylko HSJ-0 ** Niedostępne dla HSJ-0</p>

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