

الوصلات المتحركة

مع وجود أذرع دوارة على كلا الطرفين، يمكن لوصلات SJ المتحركة ضبط المرشات بسهولة على الارتفاع والموضع المناسبين في أي تكوين.

الميزات الأساسية

- القوة وطول العمر ومقاومة التلوث
- تصميم PVC سابق التجهيز مع سدادات دائرية
- تكوينات لتلبية كل متطلبات التركيب
- تتوفر مع جميع تكوينات المداخل والمخارج المعروفة
- اختر من بين 20 سم أو 30 سم أو 46 سم كأطوال للذراع المنبسط
- تصاميم علوية مفردة أو ثلاثية



الوصلات المتحركة

- HSJ-0 = طراز ¼ بوصة
- HSJ-1 = طراز 1 بوصة (25 مم)
- HSJ-2 = طراز 1¼ بوصة (30 مم)
- HSJ-3 = طراز 1½ بوصة (40 مم)

الوصلة المتحركة - مثنى المواصفات: الترتيب 1 + 2 + 3 + 4 + 5

1 الموديل	2 نوع المدخل (من تجهيزات الأنابيب)	3 نوع المخرج (إلى مدخل الرشاش)	4 نمط المخرج	5 طول الذراع
HSJ-0 = وصلة متحركة تجارية ¼ بوصة	3 NPT ذكر	2 NPT ذكر	2 = مخرج علوي فردي	8 = ذراع تمديد 20 سم*
1 = HSJ-1 بوصة (25 مم) وصلة متحركة شديدة التحمل	4 = تاجي ذكر*	5 = BSP ذكر (غير متوفر في HSJ-0)	4 = علوي ثلاثي	12 = 30 سم ذراع تمديد
1 = HSJ-2 ¼ بوصة (30 مم) وصلة متحركة شديدة التحمل	6 = BSP ذكر**	6 = تكبير إلى 1½ بوصة (40 مم) BSP ذكر*		18 = ذراع تمديد 46 سم**
1 = HSJ-3 ½ بوصة (40 مم) وصلة متحركة شديدة التحمل	7 = حنفية، 10 سم طول**	8 = تكبير إلى 1½ بوصة (40 مم) تاجي ذكر*		
M = وصلة أساسية أفقية Acme*** P = وصلة أساسية رأسية Acme		0 = تاجي ذكر		
* غير متوفر في HSJ-0 أو HSJ-3. استخدم مدخل "M" لـ HSJ-3. ** غير متوفر في HSJ-0. *** الوصلة الأفقية تقلل من 40 مم Acme إلى حجم الوصلة المتحركة		A = تكبير/تصغير إلى 30 مم Acme ذكر**		
		* غير متوفر في HSJ-0 أو HSJ-3 ** غير متوفر في HSJ-0 و HSJ-2		

مثال:

HSJ-1-3-2-2-12 = وصلة متحركة شديدة التحمل 1 بوصة (25 مم)، مدخل 1 NPT بوصة (25 مم)، مخرج علوي مفرد 1 NPT ذكر 1 بوصة (25 مم)، ذراع تمديد 30 سم