

ST-1200BR

نصف القطر: 20.4 إلى 35.1 م
التدفق: 6.13 إلى 29.76 م³/ساعة؛ 102.1 إلى 495.9 لتر/دقيقة

يُعد ST-1200BR الموفر للتكاليف هو الصاعد المُركب المثالي للمراعي والملاعب الرياضية والحلبات ولتنهيدة الغبار ولإجراءات الغسيل عبر الري.

الميزات الأساسية

- خيارات النوزلات: 5 (مرفقة)
- النوزل القياسية: رقم 12
- نطاق النوزلات: رقم 10 إلى رقم 18
- مسار النوزل: 22.5°
- محرك تروس معزول مزلق بالمياه
- أسطوانة النوزل: قصيرة وطويلة (مرفقة)
- ضبط قوس ري بصدادات قابلة للتحريك (يسرى ويمنى)
- إعداد قوس الري: 40° إلى 360°
- برج نوزل صاعد

مواصفات التشغيل

- نصف القطر: 20.4 إلى 35.1 م
- التدفق: 6.13 إلى 29.76 م³/ساعة؛ 102.1 إلى 495.9 لتر/دقيقة
- نطاق الضغط الموصى به: 2.0 إلى 6.0 بار؛ 200 إلى 600 كيلوباسكال



مرفقة

أسطوانات قصيرة وطويلة

ST-1200BR

الارتفاع الكلي: 30 سم
الطول الكلي: 30 سم
العرض الكلي: 10 سم
حجم المدخل: 1/2 بوصة (40 مم) BSP

الوصلات المتحركة عالية التدفق

تتميز هذه الوصلات المتحركة المتينة بسهولة وضعها لضمان تركيب الرشاش الدوار بالارتفاع الصحيح.

الميزات الأساسية

- وصلات متحركة عالية التدفق بقدرتها تحمل عالية مع سدادات ذات حلقات دائرية
- HSJ-4 للرشاشات الدوارة عالية التدفق I-90 و ST-90 مع مداخل 50 مم (2 بوصة)
- HSJ-5 للرشاش الدوار عالي التدفق ST-1600HSB مع مدخل 80 مم (3 بوصة)
- تتوفر بأوضاع ضبط المداخل والمخارج الشائعة



الوصلات المتحركة عالية التدفق
HSJ-4 = الموديل 50 ملم
HSJ-5 = الموديل 80 ملم

الوصلة المتحركة عالية التدفق HSJ - منشئ المواصفات: الترتيب 1 + 2 + 3 + 4

1 الموديل	2 نوع المدخل (من تجهيزات الأنابيب)	3 نوع المخرج (إلى مدخل الرشاش)	4 نمط المخرج	5 طول الذراع
HSJ-4 = وصلة متحركة عالية التحمل مقاس 50 ملم	6 = وصلة جانبية أفقية BSP ذكر 2 بوصة (50 مم)	D = 11/2 بوصة (40 مم) BSP ذكر	2 = مخرج علوي فردي	12 = ذراع تمديد 12 بوصة (30 سم)
HSJ-5 = وصلة متحركة شديدة التحمل 80 مم	6 = وصلة جانبية أفقية BSP ذكر 3 بوصة (80 مم)	E = BSP ذكر 2 بوصة (50 مم)	2 = مخرج علوي فردي	12 = ذراع تمديد 12 بوصة (30 سم)

أمثلة:

HSJ-4-6D-212 = وصلة HSJ متحركة شديدة التحمل 50 مم، وصلة جانبية أفقية BSP ذكر 50 مم إلى المواسير، مخرج ذكر BSP مقاس 40 مم إلى الرشاش، علوي فردي، ذراع تمديد 30 سم
HSJ-5-6E-212 = وصلة HSJ متحركة عالية التحمل مقاس 80 مم، وصلة جانبية أفقية BSP ذكر مقاس 80 مم إلى المواسير، مخرج BSP ذكر 50 مم إلى الرشاش، علوي فردي، ذراع تمديد 30 سم