

ST-1200-BR

يُعد الرشاش الدوار ST-1200-BR منخفض التكلفة - مع أنبوب التوصيل المثبت - الحل المثالي لري المراعي والحظائر وحلبات المناقسة والسيطرة على الغبار وللري بغرض الغسيل.

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

ST-1200-BR

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

*استخدم محول P/N 241401SP للربط
بأنبوب بلاستيكي 1/2 بوصة (38 ملم) إذا
لزم الأمر



مرفقة

أسطوانات قصيرة وطويلة

تركيب النوزل ST-1200-BR



بيانات أداء النوزل ST-1200-BR

الارتفاع الكلي	العرض الكلي	الارتفاع الكلي	التدفق	نصف القطر	الضغط	الارتفاع الكلي	النوزل
34.0	29.4	102.2	6.13	20.4	200	2.0	● 10 أسود
32.9	28.5	124.2	7.45	22.9	300	3.0	
29.8	25.8	144.2	8.65	25.9	400	4.0	
30.3	26.3	164.7	9.88	27.4	500	5.0	
41.0	35.5	127.2	7.63	20.7	200	2.0	● 12 أسود
38.2	33.1	156.0	9.36	23.8	300	3.0	
34.7	30.1	180.2	10.81	26.8	400	4.0	
31.2	27.0	201.0	12.06	29.9	500	5.0	
52.7	45.6	173.0	10.38	21.3	200	2.0	● 14 أسود
42.8	37.0	212.0	12.72	26.2	300	3.0	
36.5	31.6	244.9	14.70	30.5	400	4.0	
33.8	29.3	274.4	16.47	33.5	500	5.0	
64.8	56.1	225.2	13.52	21.9	200	2.0	● 16 أسود
47.7	41.3	276.3	16.58	28.3	300	3.0	
44.9	38.9	319.1	19.15	31.4	400	4.0	
33.9	29.4	306.2	18.38	35.4	500	5.0	
57.9	50.1	350.1	21.01	29.0	300	3.0	● 18 أسود
55.9	48.4	405.0	24.31	31.7	400	4.0	
54.8	47.4	452.4	27.15	33.8	500	5.0	
55.9	48.4	495.9	29.76	35.1	600	6.0	