

# PRO-SPRAY™ PRS30

เพื่อรักษาประสิทธิภาพที่สม่ำเสมอและลดการสูญเสีย

Pro-Spray PRS30 กระบอกสปริงเกอร์มีการควบคุมแรงดันให้มีความดันที่เหมาะสมที่สุดที่ 2.1 บาร์

## คุณสมบัติที่สำคัญ

- กระบอกสปริงเกอร์แบบฉีดฝอย ที่แข็งแกร่งที่สุด พร้อมประสิทธิภาพที่เชื่อถือได้นานหลายปี
- ควบคุมแรงดันได้ถึง 2.1 บาร์ เพื่อประสิทธิภาพของหัวจ่ายน้ำแบบฉีดฝอยสูงสุด
- ฝาครอบสีน้ำตาลทำให้สามารถระบุรุ่นได้ง่าย
- ซीलทำจากวัสดุทนสารเคมีและคลอรีน
- การออกแบบซีลที่เป็นนวัตกรรมใหม่ช่วยป้องกันการรั่วไหลของฝาปิดกับตัวกระบอก
- สปริงสำหรับงานหนัก ทำให้การติดตั้งของก้านยกสม่ำเสมอ
- ตัวเลือก เช็ควาล์วป้องกันน้ำนองช่วยป้องกันหัวระดับต่ำ (4.3 ม.)

## คุณลักษณะเพิ่มเติม

- ตัวกระบอกติดตั้งหัวสำหรับระบายน้ำล้างท่อ
- ส่วนประกอบที่สามารถเปลี่ยนได้เพื่อการบริการ การปรับปรุง และการอัปเดตที่ง่ายขึ้น

## ข้อมูลจำเพาะการทำงาน

- ช่วงแรงดันใช้งาน : 1.0 - 7.0 บาร์ (10 - 70 เมตรน้ำ)

PRO-SPRAY-PRS30 :		ข้อมูลการสั่ง 1 + 2
1 รุ่น		2 ตัวเลือก
PROS-00-PRS30 =	ไม่มีป๊อป	(ว่าง) = ไม่มีตัวเลือก
PROS-03-PRS30 =	ป๊อป 7.5 ซม.	CV = เช็ควาล์วกันน้ำนอง
PROS-04-PRS30 =	ป๊อป 10 ซม.	R = ฝาสัญลักษณ์น้ำบำบัด
PROS-06-PRS30 =	ป๊อป 15 ซม. (ไม่มีทางน้ำเข้าด้านข้าง)	
PROS-12-PRS30 =	ป๊อป 30 ซม. (ไม่มีทางน้ำเข้าด้านข้าง)	

PRO-SPRAY-PRS30 : รุ่นทางน้ำเข้าด้านข้าง	
PROS-06-SI-PRS30 =	ป๊อป 15 ซม. (มีทางน้ำเข้าด้านข้าง)
PROS-12-SI-PRS30 =	ป๊อป 30 ซม. (มีทางน้ำเข้าด้านข้าง)

ตัวอย่าง :

PROS-04-PRS30 = กระบอกสปริงเกอร์แบบฉีดฝอย ป๊อป 10 ซม.

PROS-06-PRS30 = กระบอกสปริงเกอร์แบบฉีดฝอย ป๊อป 15 ซม.

## ใช้ร่วมกับ :



SJ Swing Joints



Hunter FlexSG



MP Rotator Nozzles



Pro Adjustable Nozzles

Pro Fixed Nozzles

Pro High-Efficiency Nozzles



PROS-00-PRS30

ความสูงโดยรวม : 11 ซม.

เกลียวทางน้ำเข้า : 1/2"



PROS-03-PRS30

ความสูงโดยรวม : 12.5 ซม.

ความสูงของป๊อปอัพ : 7.5 ซม.

เส้นผ่านศูนย์กลางด้านบน : 5.7 ซม.

เกลียวทางน้ำเข้า : 1/2"



PROS-04-PRS30

ความสูงโดยรวม : 15.5 ซม.

ความสูงของป๊อปอัพ : 10 ซม.

เส้นผ่านศูนย์กลางด้านบน : 5.7 ซม.

เกลียวทางน้ำเข้า : 1/2"



PROS-06-SI-PRS30

PROS-06-PRS30

ความสูงโดยรวม : 22.5 ซม.

ความสูงของป๊อปอัพ : 15 ซม.

เส้นผ่านศูนย์กลางด้านบน : 5.7 ซม.

เกลียวทางน้ำเข้า : 1/2"



PROS-12-SI-PRS30

PROS-12-PRS30

ความสูงโดยรวม : 41 ซม.

ความสูงของป๊อปอัพ : 30 ซม.

เส้นผ่านศูนย์กลางด้านบน : 5.7 ซม.

เกลียวทางน้ำเข้า : 1/2"



Smart WaterMark

ได้รับการยอมรับว่าเป็นเครื่องมือประหยัดน้ำ