

# PRO-SPRAY™ PRS40

כדי לייעל את ביצועי פיות MP Rotator, ה-PR40-Pro-Spray מווסת לחץ ל-2.8 בר; 280 kPa.

## יתרונות מרכזיים

- גוף הריסוס החזק ביותר בתעשייה, לשנים של ביצועים אמינים
- מווסת לחץ ל-2.8 בר; 280 kPa עבור MP Rotator
- מכסה אפור לזיהוי קל בשטח
- אטם ביציקה משולבת עשוי מחומרים עמידים לכימיקלים ולכלור
- עיצוב אטם חדשני המונע דליפות ממכסה הגוף, אפילו כאשר המכסה רופף
- אופציה לטכנולוגיית FloGuard המונעת בזבז מים במקרה של פיה חסרה

## תכונות נוספות

- פיה מתכווננת לשטיפה, להתקנה נקייה יותר
- רכיבים הניתנים להחלפה, למתן שירות ושדרוגים קלים יותר
- קפיץ חזק לקיפול עקבי של המכלול
- אופציה לשסתום אל-נגר המונע התנקזות מים בגוף הנמוך

## מפרט הפעלה

- טווח לחץ הפעלה: 1.0 עד 7.0 בר; 100 עד 700 kPa
- תקופת אחריות: 5 שנים

## אפשרויות נוספות להתקנה במפעל

- שסתום אל-נגר זמין עבור דגמי גיחה 10 ס"מ, 15 ס"מ ו-30 ס"מ (עד 4.3 מ' הפרש גובה)
- דגם מים מושבים
- טכנולוגיית FloGuard זמינה עבור דגמי הגיחה

## אפשרויות נוספות להתקנה על ידי המשתמש

- שסתום אל-נגר (מק"ט 437400SP)
- עד הפרש גובה 3 מ' בדגם 7.5 ס"מ
- עד הפרש גובה 4.3 מ' בדגמי 10, 15 ו-30 ס"מ
- מכסה סגול לזיהוי מים מושבים (מק"ט 458562SP)
- כיסוי נצמד סגול לזיהוי מים מושבים (מק"ט PROS-RC-CAP-SP)
- מכסה סגירה (מק"ט 213600SP)
- פיית סגירה (מק"ט 916400SP)

## PRS40 מים מושבים

דגמי PRS40 כוללים אופציה להתקנה במפעל של מכסים סגולים לזיהוי מים מושבים.



## טכנולוגיית FloGuard™

מונע בזבז מים במקרה של פיה חסרה



### PROS-03-PRS40

גובה במצב סגור: 12.5 ס"מ  
גובה גיחה: 7.5 ס"מ  
קוטר חשוף: 5.7 ס"מ  
קוטר כניסה: ½"



### PROS-00-PRS40

גובה במצב סגור: 11 ס"מ  
קוטר כניסה: ½"



### PROS-04-PRS40-CV

גובה במצב סגור: 15.5 ס"מ  
גובה גיחה: 10 ס"מ  
קוטר חשוף: 5.7 ס"מ  
קוטר כניסה: ½"



### PROS-12-PRS40-CV

גובה במצב סגור: 41 ס"מ  
גובה גיחה: 30 ס"מ  
קוטר חשוף: 5.7 ס"מ  
קוטר כניסה: ½"



### PROS-06-PRS40-CV

גובה במצב סגור: 22.5 ס"מ  
גובה גיחה: 15 ס"מ  
קוטר חשוף: 5.7 ס"מ  
קוטר כניסה: ½"

3 + 2 + 1 הזמנה - בונה המפרטים: PRO-SPRAY PRS40

1	2	3
דגם	תכונות נוספות	אופציות ייעודיות
<p><b>PROS-00-PRS40</b> = דגם שיחים מווסת ל-2.8 בר</p> <p><b>PROS-03-PRS40</b> = מווסת ל-2.8 בר גובה גיחה 7.5 ס"מ</p> <p><b>PROS-04-PRS40</b> = מווסת ל-2.8 בר גובה גיחה 10 ס"מ</p> <p><b>PROS-06-PRS40</b> = מווסת ל-2.8 בר גובה גיחה 15 ס"מ</p> <p><b>PROS-12-PRS40</b> = מווסת ל-2.8 בר גובה גיחה 30 ס"מ</p>	<p>(ריק) = ללא תוספות</p> <p><b>CV</b> = שסתום אל-נגר המותקן במפעל (דגמי 10, 15, 30 ס"מ בלבד)</p>	<p>(ריק) = ללא תוספות</p> <p><b>R</b> = מכסה למים מושבים המותקן במפעל</p> <p><b>F</b> = טכנולוגיית FloGuard</p> <p><b>F-R</b> = טכנולוגיית FloGuard עם מכסה למים מושבים</p>

מותאם ל:



פיות MP Rotator

דגמי PRO-SPRAY PRS40 (כניסת צד)

**PROS-06-SI-PRS40** = מווסת ל-2.8 בר גובה גיחה 15 ס"מ וכניסת צד

**PROS-12-SI-PRS40** = מווסת ל-2.8 בר גובה גיחה 30 ס"מ וכניסת צד

דוגמאות:

**PROS-06-SI-PRS40** = גובה גיחה 15 ס"מ עם כניסת צד מווסתת ל-2.8 בר; 280 kPa

**PROS-06-PRS40-CV** = גובה גיחה 15 ס"מ מווסתת ל-2.8 בר; 280 kPa, שסתום אל-נגר

**PROS-12-PRS40-CV-F-R** = גובה גיחה 30 ס"מ מווסתת ל-2.8 בר; 280 kPa, שסתום אל-נגר וטכנולוגיית

FloGuard עם מכסה למים מושבים