

# irripart 24

## SIME K1 Sektorregner – 8° Niedrigstrahl



<b>Menge</b>	<b>Stückpreis</b>
bis 9	€ 55,45
ab 10	€ 52,68
* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten	

Marke: SIME  
Bestell-Nr.: 99021001

Der K1 - Niedrigstrahl Sektor Regner ist für eine mittlere Wurfweite konzipiert und kann als Kreis- oder Sektorregner eingesetzt werden. Er besitzt einen speziellen Strahlbrecher um die bestmögliche Wasserverteilung zu gewährleisten. Aufgrund des niedrigen Strahlwinkels von 8° findet der Regner seine Anwendung wo eine hohe Strahlhöhe nicht erwünscht ist.

### Düsengröße

7,0 - 16,0 mm

### Hauptdüse

Typ: 30357

### Nebendüse

-

### Wassermenge

2,9 - 7,4 m³/h

### Wurfweite

10,0 - 19,0 m

### Anschlussflansch

1 1/4"

### Strahl-Winkel

8°

### Typ

Teilkreisregner K1 - 8°

Alles rund um Düsendurchmesser, Druck, Wurfweite, Wassermenge und berechnete Fläche finden Sie unter **☐ Dokumente** bei **☐ Leistungsdiagramm**

### Lieferumfang:

Regner inkl. 8-9-10 mm Düsen

**Standarddüse ab Werk montiert:** 9 mm

Falls die Standarddüse nicht ausreicht, müssen Sie eine passende Düse dazubestellen.

(Die Standarddüse kann nicht getauscht werden.)

### Wer ist SIME?

Die Firma SIME gehört zu den führenden Herstellern von Großflächenregnern und Sprinkler. Der italienische Hersteller produziert seit 1950 Regner und Sprinkler in allen Größen und Formen.

### Warum Sie einen SIME Regner kaufen sollten:

Die ausgezeichnete Qualität bzw. gute Verarbeitung, sowie eine umfangreiche Funktionsausstattung sprechen für sich. Die Einstellmöglichkeiten dieser Regner sind unübertroffen! Wir sind zu 100% von dieser Marke überzeugt und haben SIME deshalb in unser Sortiment aufgenommen.

Der K1 - Niedrigstrahl Sektor Regner ist für eine mittlere Wurfweite konzipiert und kann als Kreis- oder Sektorregner eingesetzt werden. Er besitzt einen speziellen Strahlbrecher um die bestmögliche Wasserverteilung zu gewährleisten. Aufgrund des niedrigen Strahlwinkels von 8° findet der Regner seine Anwendung wo eine hohe Strahlhöhe nicht erwünscht ist.

### Düsengröße

7,0 - 16,0 mm

### Hauptdüse

Typ: 30357

### Nebendüse

-

### Wassermenge

2,9 - 7,4 m<sup>3</sup>/h

**Wurfweite**

10,0 - 19,0 m

**Anschlussflansch**

1 1/4"

**Strahl-Winkel**

8°

**Typ**

Teilkreisregner K1 - 8°

Alles rund um Düsendurchmesser, Druck, Wurfweite, Wassermenge und berechnete Fläche finden Sie unter ["Dokumente"](#) bei ["Leistungsdiagramm"](#)

**Lieferumfang:**

Regner inkl. 8-9-10 mm Düsen

**Standarddüse ab Werk montiert:** 9 mm

Falls die Standarddüse nicht ausreicht, müssen Sie eine passende Düse dazubestellen.

(Die Standarddüse kann nicht getauscht werden.)

**Wer ist SIME?**

Die Firma SIME gehört zu den führenden Herstellern von Großflächenregnern und Sprinkler. Der italienische Hersteller produziert seit 1950 Regner und Sprinkler in allen Größen und Formen.

**Warum Sie einen SIME Regner kaufen sollten:**

Die ausgezeichnete Qualität bzw. gute Verarbeitung, sowie eine umfangreiche Funktionsausstattung sprechen für sich. Die Einstellmöglichkeiten dieser Regner sind unübertroffen! Wir sind zu 100% von dieser Marke überzeugt und haben SIME deshalb in unser Sortiment aufgenommen.

**Artikeleigenschaften**

Anschluss:

1 1/4" IG