

## Ansaugfilter mit Edelstahlsieb SG DN 65 mit Rückschlagventil



Der **Ansaugkorb SGDN65 mit Edelstahlsieb** dient dazu, eine Ansaugleitung beim Pumpen aus einem Vorratsbehälter, einem Becken, einer Zisterne oder einer natürlichen Wasserquelle zu sichern. Es verhindert das Eindringen von Fremdkörpern wie Laub, Kies oder schwimmenden Gegenständen, um die Pumpe zu schützen und einen gleichmäßigeren Ansaugvorgang zu gewährleisten.

Durch ihren **SG -Anschluss DN65** eignet sie sich für kompatible Feuerlösch-Ansaugleitungen. Das **Edelstahlsieb** bietet eine gute Verschleißfestigkeit, Wasserbeständigkeit und Widerstandsfähigkeit gegenüber wiederholter Handhabung im Einsatz.

Einfach und robust, lässt es sich in Feuerlöschpumpenanlagen, bei technischen Prüfungen und bei Einsätzen integrieren, die eine Wasserversorgung aus einem Vorrat oder einer natürlichen Wasserquelle erfordern.

### Hauptmerkmale

- **SG-Anschluss DN65**, geeignet für kompatible Ansaugleitungen.
- **Edelstahlsieb**, widerstandsfähig und für den Einsatz vor Ort geeignet.
- **Schutz der Pumpe** vor festen Verunreinigungen und schwimmenden Partikeln.
- **Größe DN65**, gängig für Ansaugkonfigurationen bei der Brandbekämpfung.
- **Einfache und schnelle Handhabung** bei Einsätzen, Tests oder Pumpvorgängen.
- Ausgestattet mit einem **entriegelbaren Ventil** zum **Entleeren der Ansaugleitung**

### Technische Daten

	Ansaugfilter

<b>Anschluss</b>	SG DN65
<b>Siebmaterial</b>	Edelstahl
<b>Abmessungen</b>	198 x 198 x 214 mm
<b>Gewicht</b>	2,86 kg
<b>Funktion</b>	Filterung von Schmutzpartikeln beim Absaugen
<b>Hauptverwendungszweck</b>	Schutz der Pumpe und der Ansaugleitung

## Einsatz

- Wasseransaugung aus Teichen, Zisternen, Reservoirs oder natürlichen Wasserquellen;
- Schutz der Pumpen vor Verunreinigungen;
- Verlegung von Saugleitungen mit SG-Anschluss DN65;
- Pumpvorgänge im Außenbereich, in der Technik oder in der Industrie;
- Wasserversorgung einer mobilen Feuerlöschanlage.

## FAQ – Ansaugkorb SG DN65

### Wozu dient ein Ansaugfilter SG DN65?

Ein Ansaugsieb SG DN65 filtert Verunreinigungen aus dem Wasser, bevor diese in die Ansaugleitung gelangen. Es schützt die Pumpe vor Laub, Kies, Schwimmstoffen oder Partikeln, die den Pumpvorgang stören könnten.

### Was ist der Vorteil eines Siebs aus Edelstahl?

Das Edelstahlsieb ist widerstandsfähig gegen Wasser, wiederholte Handhabung und die Einsatzbedingungen vor Ort. Es trägt zur Langlebigkeit des Ansaugsiebs bei Pumpvorgängen bei.

### In welchen Fällen sollte man sich für einen SG-Siebkorb DN65 entscheiden?

Es eignet sich für Anlagen mit einem **SG-Anschluss DN65**, insbesondere für Feuerlösch-Ansaugleitungen oder Pumpanlagen, die einen wirksamen Schutz der Pumpe erfordern.