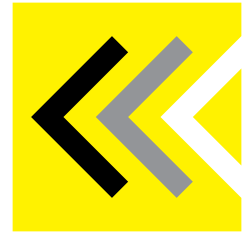


# PRODUKTINFORMATION

## Spezialsiphon Typ Saugseite Selbstfüllend mit Rückschlagventil



Der Spezielsiphon Typ Saugseite ist ein selbstfüllender und selbstschließender Siphon zur Entwässerung von RLT-Geräten im Bereich der Kühler, Befeuchter oder anderer Nassbereiche mit Unterdruck gegenüber der Umgebung.

- ◀ Mit eingelegter Schwimmerkugel als Rückschlagventil, Schraubdeckel zu Revisionszwecken
- ◀ Geeignet für einen max. Unterdruck von  $P = 2900 \text{ Pa}$   
Ausführung in Polypropylen (PP)
- ◀ Zulaufanschluss über Quetschverschraubung oder Gummimanschette für Geräteabläufe  $\frac{3}{4}$ ", 1", 1 $\frac{1}{4}$ ", 1 $\frac{1}{2}$ " wahlweise mit Gewindeanschluss R1"
- ◀ Ablaufdurchmesser 40 mm
- ◀ Variable Ablaufanordnung über zweiseitigen Gewindeanschluss und veränderlicher Einbauhöhe

Der Siphon darf nicht direkt mit einer Abwasserleitung verbunden werden, sondern muss frei auslaufen können.

Eine geringe Bauhöhe kann durch das Schrägstellen des Standrohres erreicht werden.

Die Siphons sind in weißer sowie in transparenter Ausführung erhältlich.

Die transparenten Siphons sind unerlässlich für den Hygienebereich z.B. in Krankenhäusern und in der Labortechnik.



*Siphon Saugseite weiß  
mit Standardanschluss*



*Siphon Saugseite transparent  
mit Standardanschluss*



*Schräginbau*



*Siphon Saugseite weiß mit Gewindeanschluss R1*



**KÜCH**  
KLIMA-KOMPONENTEN

KLIMA-KOMPONENTEN-KÜCH GMBH

Adolfstraße 16, 57555 Niederschelderhütte-Siegen  
Tel.: (02 71) 31 92 66 - 00, Fax: (02 71) 31 92 66 - 01

Internet: [www.klima-kuech.com](http://www.klima-kuech.com),  
E-Mail: [info@klima-kuech.com](mailto:info@klima-kuech.com)