

Klimasifon 138 Climat siphon 138



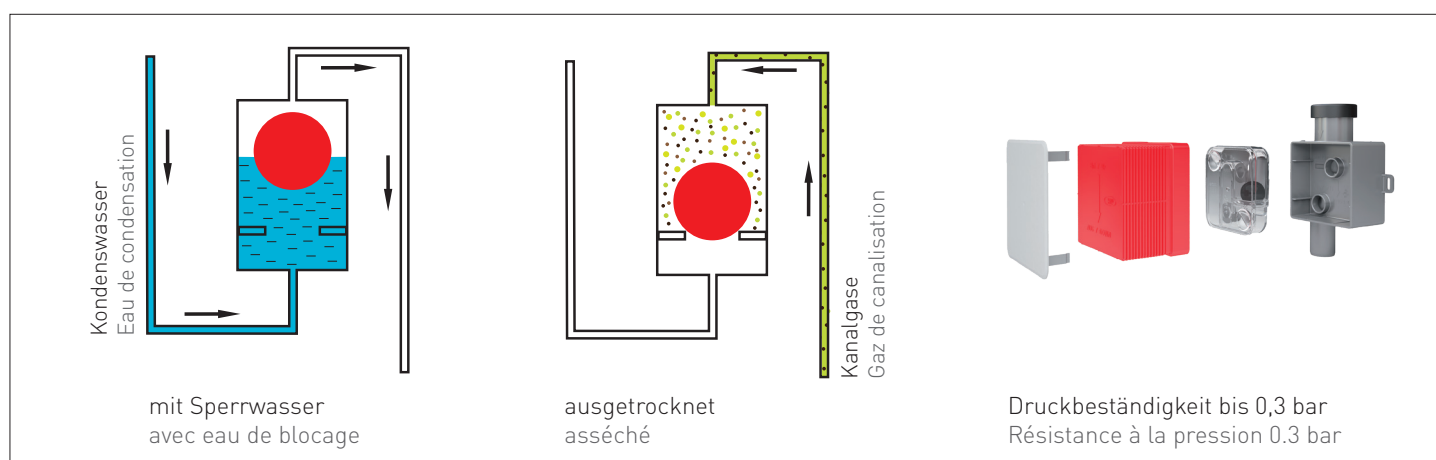
Sichere Sifonierung von Kondenswasser aus Klimageräten

Der Schaco Klimasifon 138 eignet sich für die Entwässerung von Kondenswasser aus Klimageräten. Die eingebaute Kanalgas-STOPP-Technik in der Sifonkassette verhindert die Geruchsbelästigung, auch wenn das Sperrwasser im Sifon ausgetrocknet ist. Dank der grossen Revisionsöffnung können im Falle einer Sifonverstopfung sämtliche Innenteile problemlos demontiert werden. Die Montage kann in der Wand (UP) oder auf der Wand (AP) erfolgen.

Le transvasement sûr par siphon de l'eau de condensation depuis les appareils de climatisation

Le climat siphon 138 de SCHACO convient à l'évacuation de l'eau de condensation depuis les appareils de climatisation. La technique STOP des gaz de canalisation, intégrée dans la cassette de siphon, empêche les odeurs désagréables, même si l'eau de blocage a séché dans le siphon. Grâce à la grande ouverture de révision, il est possible de démonter sans problème tous les composants intérieurs en cas d'une obstruction du siphon. Le montage peut avoir lieu dans le mur (sous crépi) ou sur le mur (sur crépi).

Funktionsweise: Kanalgas-STOPP-Technik Mode de fonctionnement : Technique STOP des gaz de canalisation



Klimasifon 138

nach DIN 19541
geeignet für die Entwässerung von Kondenswasser aus Klimageräten
Abmessung: Ø 32 mm
für Abwasserzuläufe: Ø 20 - 32 mm
Ablaufleistung: 0,15 l/s (9 l/min)
Druckbeständigkeit: max. 0,3 bar
Sifonkassette: transparent

Climat siphon 138

selon la norme DIN 19541
convient à l'évacuation de l'eau de condensation depuis les appareils de climatisation
Dimensions : Ø 32 mm
pour les apports d'eaux usées : Ø 20 - 32 mm
Débit d'écoulement : 0,15 l/s (9 l/min)
Résistance à la pression : max 0.3 bar
Cassette de siphon : transparent

Klimasifon 138 Climat siphon 138

Abmessung Dimension	Artikel Nr. Référence
Ø 32 mm	1-026200

