

Honeywell Home



Sicherheitstrennstationen

PERFEKTER SCHUTZ

Zuverlässige Absicherung des Trinkwassers vor Verunreinigungen durch Nichttrinkwasser der Flüssigkeitskategorie 5 gemäß DIN EN 1717.

resideo

Ihre Garantie für sauberes Trinkwasser: CBU-Trennstationen

CBU140

Vollautomatische Mini-Einzel-
pumpen-Sicherheitstrennstation
für geringe Volumenströme bis
4m³/h



Anwendungsbeispiele:

- Landwirtschaftliche Betriebe
- Unterflurberegnungsanlagen
- Autowaschanlagen
- Zahnarztpraxen
- Biologische Labore

Merkmale:

- Anschlussfertig vormontiert (steckerfertig)
- Kompaktes, platzsparendes Design
- Einfache und schnelle Inbetriebnahme

CBU142

Vollautomatische, anschluss-
fertige Kompakt-Sicherheits-
trennstation für mittlere
Volumenströme bis 6m³/h



Anwendungsbeispiele:

- Krankenhäuser (mittlerer Bedarf)
- Biologische Großlabore
- Landwirtschaftliche Betriebe / Viehzucht
- Schlachthäuser
- Baustellen

Merkmale:

- Anschlussfertig vormontiert
- Korrosionsbeständig durch hochwertigen rostfreien Stahl
- Kompaktes, platzsparendes Design
- Einfache und schnelle Inbetriebnahme durch Vormontage-Siphon

CBU146

Kompakte Sicherheitstrennstation
mit vertikaler frequenzgeregelter
Hochdruckpumpe für große bis
sehr große Volumenströme von
7 bis 43m³/h



Anwendungsbeispiele:

- Kläranlagen
- Öffentliche Badeanstalten
- Krankenhäuser (großer Bedarf)
- Landwirtschaftliche Großbetriebe / Viehzucht

Merkmale:

- Anschlussfertig vormontiert
- Elektronische Regelung
- Einfache Installation durch modularen Aufbau und Entwässerung mit integriertem Geruchsverschluss



CBU: Trinkwasserschutz gegen Flüssigkeiten der Kategorie 5

Die kompakten Sicherheitstrennstationen der CBU-Familie schützen das Trinkwasser zuverlässig und absolut sicher vor Verunreinigungen durch Nichttrinkwasser der Flüssigkeitskategorie 5.

Die Norm DIN EN 1717 regelt den Schutz des Trinkwassers im Leitungssystem vor der Verunreinigung durch Nichttrinkwasser. Sie unterteilt dabei alle Flüssigkeiten anhand des Gefährdungspotenziales für den Menschen, das von dem verunreinigten Wasser ausgehen könnte. Sie legt auch fest, welche Absicherung nötig ist, um das Trinkwasser zuverlässig zu schützen.

Flüssigkeitskategorie 5

Die Gesundheitsgefährdung für den Menschen durch verunreinigtes Wasser ist in der Flüssigkeitskategorie 5 von allen Flüssigkeitskategorien am höchsten. In dieser Kategorie können mikrobielle oder viruelle Erreger übertragbarer Krankheiten enthalten sein.



Alle Produkte der CBU-Familie schützen das Trinkwasser vor der Verunreinigung durch Flüssigkeiten der Kategorie 5 zuverlässig und sicher. Ob für Anwendungen in landwirtschaftlichen Betrieben, in Krankenhäusern oder biologischen Laboren – Honeywell Home bietet das passende Produkt.

Honeywell Home hat es sich zur Aufgabe gemacht, das kostbare Lebensmittel Trinkwasser auf höchstem Niveau zu schützen. Setzen Sie bei der Trennung von Trinkwasser und Nichttrinkwasser auf die Erfahrung und Kompetenz des Marktführers.

Im Überblick: Sicherheitstrennstationen

	CBU140	CBU142	CBU146
			
Absicherung bis Flüssigkeitskategorie 5 nach DIN EN1717			
Elektronische Regelung			
Flanschanschluss			DN 50 - DN 80
Gewindeanschluss	R 3/4 "	R 1 1/4"	
Zum Einsatz im gewerblichen Bereich			
Zum Einsatz im industriellen Bereich			
Baumaße (Länge/Breite/Höhe mm)	350/410/569	1212/600/973	2025-2935/800/1800
Gewicht (kg)	22	81	391-471
Volumenstrom Q max. (m³/h)	4	8	7 - 43
max. Förderhöhe (m)	43	76	100
Gruppe / Typ nach DIN EN 1717	AB	AB	AB



Ademco 1 GmbH

Hardhofweg 40
74821 Mosbach
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 1801 466 388
Fax: +49 800 0466 388
info.de@resideo.com
homecomfort.resideo.com/de

Ademco Austria GmbH

Thomas Klestil Platz 13
1030 Wien
ÖSTERREICH
Tel.: +43 810 200 213
Fax: +43 1 2057 740 038
info.at@resideo.com
homecomfort.resideo.com/at

Pittway 3 GmbH

Industriestrasse 25
8604 Volketswil
SCHWEIZ
Tel.: +41 44 945 01 01
Fax: +41 44 945 01 06
info.ch@resideo.com
homecomfort.resideo.com/ch

Honeywell Home