



Kondensatsammler COA

Der Kondensatsammler COA dient zur Sammlung von anfallendem Kondensatwasser innerhalb des Gassystems bzw. zur Tiefpunktentwässerung.

Üblicherweise werden die Kondensatsammler an Rohrleitungstiefpunkten direkt an die Rohrleitung angeflanscht. Das Kondensatwasser läuft in die Sammelbehälter und wird am Behälterboden manuell mittels Kugelhahn oder automatisch mittels Abscheideautomaten entleert.

Entsprechend der Anlagenkapazität können die Kondensatsammler in 2 verschiedenen Größen geliefert werden.



Highlights

- Einfache, wartungsarme Konstruktion
- Keine Druckverluste
- Abfuhr von Kondensatwasser manuell oder automatisch
- Komplet in Edelstahl 1.4571 gefertigt
- Made in Austria

Optionen

- Einsatz eines Kondensatabscheideautomaten
- Schaugläser oder Füllstandsanzeige möglich

Kondensatsammler COA Technische Daten

Modell	Durchsatz in Liter	Durchmesser in mm	Höhe in mm	Anschlüsse DN
COA 25	25	250	520	65
COA 50	50	300	720	65