

LV-Text

Vorlagebehälter für BIOCAT KS 8000-14000

Gefertigt aus Edelstahl in zylindrischer Bauweise mit Nivellierfüßen.

Zulauf oben offen und 6/4" Ablauf seitlich am Mantelblech angebracht.

Das Restwasser bleibt bis zum Ablauf des drucklosen Behälters stehen, sodass sich heißes einfließendes Spülwasser der BIOCAT Kalkschutzanlage mit dem abgekühlten Restwasser vermischt und vor dem Auslaufen zur Hebeanlage abgekühlt wird. Zur optimalen Vermischung und Abkühlung sind die Behälter mit einem innen liegenden Trennblech ausgestattet.

Anschlüsse:

- Zulauf: von oben (freier Einlauf)

- Auslauf: 1 1/2" AG Muffe

(Füllvolumen bis Ablauf: ca. 150 Liter)

- Entleerung: 1" AG Muffe – unten zur Seite weggeführt

Durchmesser: 470mm

Standbreite: 566mm

Höhe: 1250mm (mit Füßen)

Höhe Auslauf: 1030mm

Material: 1.4301 Edelstahl

Lieferumfang inkl. abnehmbarem Deckel mit Bohrung, um dort kontaktfrei das BIOCAT-Spülwasser einzuleiten.

Lieferant: CHRISTEVA GmbH

Preis:

.....