

Zeparo Collect: ZUC und ZUCM

die einzigartige Kombination eines sehr wirksamen Abscheiders für Mikroblasen und Schlamm, und eine hydraulische Weiche

T-förmiger Austritt, der unerwünschten Kontakt mit dem inneren Ventilmechanismus verhindert und Kondensat erlaubt, zu entweichen

Präzisions-Ventil mit langarmigem, modulierendem Entlüftungsmechanismus, der eine höchst genaue Kontrolle des Wasserstandes sicherstellt

Beim äusserst unwahrscheinlichen Eintreten eines Problems im Entlüftungsmechanismus, wird sich diese fluoreszierende, selbstanziehende Schraube als sehr nützlich erweisen, um vorübergehend das Tropfen zu unterbinden und den Defekt AUGENSCHENLICH anzuzeigen

Leckfreier Entlüftungsmechanismus ohne Versiegelungsschutz oder Kappe: DEUTLICH ERKENNBARE GARANTIERTE ENTLÜFTUNGSFUNKTION

Äusserst weite, halb-konische Luftkammer:

- gewährt höchste Zuverlässigkeit, da explodierende Blasen nur minimale Bewegung des Schwimmers verursachen
- sogar wenn der Druck um das 10-fache ansteigt, erreicht der Wasserstand den Entlüftungsmechanismus nicht

Deflektor zum Schutz des Entlüftungsmechanismus vor Schaum oder Sprühnebel

Spezielles Schwimmer-Design sichert höchste Stabilität, minimale Vibration und optimalen Durchlauf von Blasen. Flexible Schwimmer-Aufhängekette

Ein Prallblech mit drei grossen seitlichen Löchern reduziert Turbulenzen im oberen Teil

Helicoidale Mikroblasenabscheidung kombiniert auf optimale Weise verschiedene Abscheideverfahren (s. separaten Prospekt)

Das Prinzip von Schlammabscheidung heisst nicht Filtern, deshalb kein Risiko von Verstopfung: Der Durchfluss ist immer konstant

Helicoidale Schlammabscheidung kombiniert auf optimale Weise verschiedene Abscheideverfahren (s. separaten Prospekt)

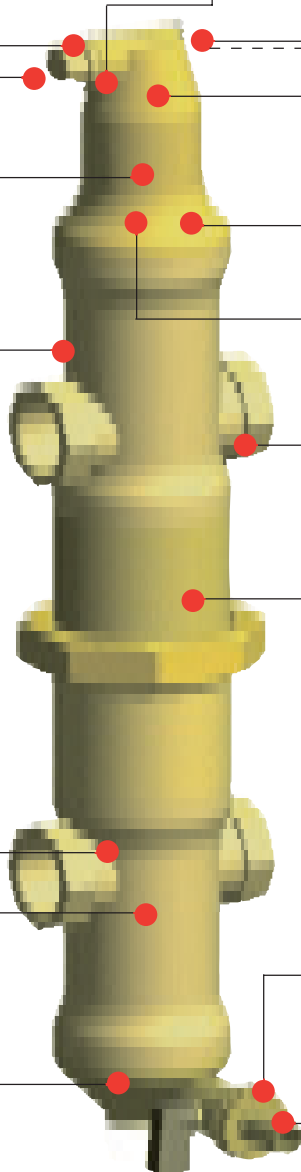
Grosse Austauschammer ohne helicoidalen Einsatz: Null Druckverlust!

Grosse Sammelkammer

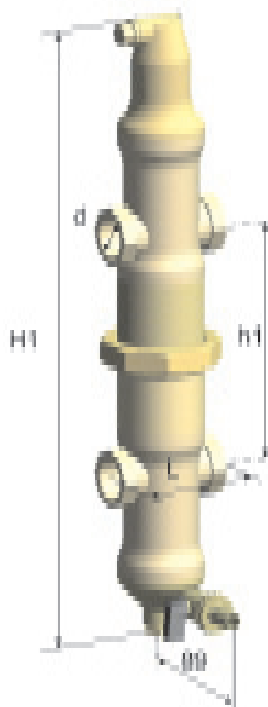
Vormontierter Kugelhahn mit Schlauchtülle und Schraubverschluss

Tangentiale Spülung für ein optimales Spülungsergebnis

Horizontaler Abfluss erlaubt eine bodennahe Montage



ZUC / ZUCM



Zeparo Collect ZUC / ZUCM

s. auch separates Beiblatt
'Montageschemen'

Es ist auch möglich, den ZPB (der Blinddeckel) vom standardgemäss zusammengesetzten ZUV und ZUD zu entfernen und einen ZPC (Collect) dazwischen zu montieren, um einen ZUC zu erhalten

| Zeparo Collect ist <u>nicht vormontiert</u> <u>erhältlich</u> | Immer ZPV Art.Nr. 7890001 +ZPD Art.Nr. 7890002 + ZPC Art.Nr. 7890007 + siehe unten | Anschluss d / ø | H1 | h1 | L | Gewicht | Max. Volumen |
|---|---|--------------------|-------|-----|----|---------|-------------------|
| | | | mm | mm | mm | kg | m ³ /h |
| ZUC 20 Art. Nr. 7895120 | 2 x ZPS 20 Art.Nr. 7890120 | ¾" Rp | 446.5 | 201 | 88 | 3.2 | 1.25 |
| ZUC 22 Art. Nr. 7895122 | 2 x ZPS 22 Art.Nr. 7890122 | 22 mm Klemmring | 446.5 | 201 | 88 | 3.2 | 1.25 |
| ZUC 25 Art. Nr. 7895125 | 2 x ZPS 25 Art.Nr. 7890125 | 1" Rp | 452.5 | 183 | 88 | 3.4 | 2 |
| ZUC 32 Art. Nr. 7895132 | 2 x ZPS 32 Art.Nr. 7890132 | 1¼" Rp | 516.5 | 217 | 88 | 3.9 | 3.7 |
| ZUC 40 Art. Nr. 7895140 | 2 x ZPS 40 Art.Nr. 7890140 | 1½" Rp | 584.5 | 221 | 88 | 4.2 | 5 |
| Zeparo Collect Magnet ist <u>nicht vormontiert</u> <u>erhältlich</u> | Immer ZPV Art.Nr. 7890001 +ZPM Art. Nr. 7890003 + ZPC Art.Nr. 7890007 + siehe unten | Anschluss d / ø | H1 | h1 | L | Gewicht | Max. Volumen |
| | | | mm | mm | mm | kg | m ³ /h |
| ZUCM 20 Art. Nr. 7895220 | 2 x ZPS 20 Art.Nr. 7890120 | ¾" Rp | 460.5 | 201 | 88 | 3.5 | 1.25 |
| ZUCM 22 Art. Nr. 7895222 | 2 x ZPS 22 Art.Nr. 7890122 | 22 mm Klemmring | 460.5 | 201 | 88 | 3.5 | 1.25 |
| ZUCM 25 Art. Nr. 7895225 | 2 x ZPS 25 Art.Nr. 7890125 | 1" Rp | 466.5 | 183 | 88 | 3.7 | 2 |
| ZUCM 32 Art. Nr. 7895232 | 2 x ZPS 32 Art.Nr. 7890132 | 1¼" Rp | 530.5 | 217 | 88 | 4.2 | 3.7 |
| ZUCM 40 Art. Nr. 7895240 | 2 x ZPS 40 Art.Nr. 7890140 | 1½" Rp | 589.5 | 221 | 88 | 4.5 | 5 |

Technische Änderungen vorbehalten