



### Produktmerkmale

- Spülen der PWC-Leitung bis zu 3 mal pro Tag
- Reinigung des Vorlagebehälters (optional) möglich
- abnehmbare Geräteabdeckung aus EPP
- Anbindung an die Rohrleitung mit beiliegenden Flexschläuchen (500mm)
- Ansteuerung externer Tauch- und Dosierpumpe möglich
- Auslesen von Daten, wie Betriebszustände über USB-Schnittstelle möglich
- Betriebszeiten können definiert werden
- einfache Bedienung durch Touchscreen
- elektrischer Anschluss mit Schukostecker Typ F
- Erhöhung der Auslaufleistung durch Parallelbetrieb möglich
- Frostschatzwächter
- geräuscharmer Betrieb
- hohe Leistungsfähigkeit
- Kunststoff-Ablaufanschluss nach DIN EN 1717
- mediumberührte Teile auf der Trinkwasserseite aus Rotguss, Edelstahl und trinkwasserzugelassenen Kunststoffen
- mit Überwurfmutter für flachdichtendes Anschlussgewinde inkl. EPDM-Dichtung
- Nichtrinkwasser kann eingebunden werden (optional)
- Betriebs- und Anlagendaten komfortabel via GLT-Anbindung einsehen
- stromlos schliessendes Zulaufventil
- Überlaufüberwachung des Abflusses (optional)
- zur Absicherung von Trinkwasser gegen Nichtrinkwasser der Flüssigkeitskategorie 5 nach DIN EN 1717/DIN 1988-100
- zur Aufhängung an der Wand oder Aufstellung auf optionalen Standfüßen
- energieeffiziente und Drehzahl modulierende Pumpe
- Zugang zu digitalen Services im Rahmen der KEMPER PRO-Funktionalitäten
- die Anforderung zur Wartung gem. DIN EN 806-5 ist einzuhalten
- Weitere Informationen zur Kaskadierung erhalten Sie bei Ihrem zuständigen Aussendienstmitarbeiter
- weitere landespezifische Ausführungen auf Anfrage

### Normen und Zulassungen

- DVGW-Zulassung
- VA-Zulassung
- DIN 3546-1

### Technische Daten

- Druckstufe PN 10
- max. Betriebstemperatur 35 °C
- min. Umgebungstemperatur 2 °C
- max. Umgebungstemperatur 40 °C
- Schutzart IPX4
- Spannungsversorgung 230 V AC
- Volumen Vorlagebehälter 30 l
- Spülmenge der PWC-Leitung 10 l/min (bei 3 bar)
- elektrische Stromaufnahme 5,9 A
- Leistungsfaktor 0,98

Bestellnr.	DN	max. Förderhöhe (m)	max. Fördermenge (m³/h)	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)
3693302500	25	44	6	G 1 1/4	G 1	75	1038	930	600	110	94	206	330	215

Bestellnr.	T3 (mm)	T4 (mm)	min. Fließdruck (MPa)	Anschluss- nennweite Abwasser (mm)	Durchflussmengenbegrenzer im Zulauf	kg
3693302500	147,6	9,5	0,15	75	70	52,50

## Zubehör

- Schrägsitz-Schmutzfänger, Figur 602 00
- Behälterreinigungs-Set für FK-5 und FK-5 PRO, Figur 369 02
- Standfüsse für FK-5 und FK-5 PRO, Figur 369 03
- Überlaufüberwachung für FK-5 und FK-5 PRO, Figur 369 04
- Anschluss-Set für FK-5 PRO, Figur 369 57 001

## Ersatzteile

- Magnetventil für FK-5 und FK-5 PRO, Figur 369 13 001
- Stellantrieb für FK-5 und FK-5 PRO, Figur 369 16 001
- Abdeckhaube für FK-5 PRO, Figur 369 52 001
- Regler für FK-5 PRO, Figur 369 53 001
- VAV DN25 für FK-5 PRO, Figur 369 54 025
- Drucksensor für FK-5 PRO, Figur 369 55 001
- Pumpe für FK-5 PRO, Figur 369 56 001