



Productkenmerken

- afneembaar apparaatdeksel van EPP
- aansluiting op de leiding met de bijgeleverde flexibele slangen (500 mm)
- aansturing van externe dompel- en doseerpomp mogelijk
- uitlezen van gegevens zoals bedrijfsstatus en verbruik via USB-interface mogelijk
- de bedrijfstijden kunnen worden ingesteld
- eenvoudige bediening met touchscreen
- elektrische aansluiting met schukostekker type F
- Grotere afvoercapaciteit mogelijk door parallelle werking
- vorstbescherming
- stille werking
- hoog prestatievermogen
- aansluiting afvoer van kunststof volgens NEN/NBN EN 1717
- delen die met het medium in aanraking komen in het drinkwatercircuit van brons, rvs en voor drinkwater toegestane kunststoffen
- met wartelmoer voor vlakdichtende aansluiting incl. EPDM-afdichting
- Niet-drinkwater kan worden geïntegreerd (optioneel)
- Bedrijfs- en systeemgegevens eenvoudig bekijken via GBS-verbinding
- stroomloos sluitende toevoerklep
- overloopbewaking van de afvoer (optioneel)
- voor scheiden van drinkwater en niet-drinkwater van vloeistofklasse 5 volgens NEN/NBN EN 1717/DIN 1988-100
- voor ophanging aan de wand of opstelling op optionele poten
- Energiezuinige en snelheidsmodulerende pomp
- De PWC-leiding tot 3 keer per dag doorspoelen
- Reiniging van de opslagcontainer (optioneel) mogelijk
- Toegang tot digitale diensten als onderdeel van de KEMPER PRO functionaliteiten
- de onderhoudsvereisten conform DIN EN 806-5 moeten in acht worden genomen
- Neem voor meer informatie over parallelle werking contact op met uw vertegenwoordiger
- andere landspecifieke uitvoeringen op aanvraag

Normen en certificaten

- DVGW-certificaat
- VA-certificaat
- DIN 3546-1

Technische gegevens

- druktrap PN 10
- max. bedrijfstemperatuur 35 °C
- min. omgevingstemperatuur 2 °C
- max. omgevingstemperatuur 40 °C
- beschermingsklasse IPX4
- voedingsspanning 230 V AC
- volume bufferreservoir 30 l
- spoelvolume van de PWC-leiding 10 l/min (bij 3 bar)
- vermogensfactor 0,98

Bestelnr.	DN	max. pershoogte (m)	max. pompvolume (m ³ /h)	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	T3 (mm)	T4 (mm)
3693002500	25	44	3,6	G 1 1/4	G 1	75	1038	930	600	110	94	206	330	215	147,6	9,5

Bestelnr.	min. waterdruk (MPa)	diameter afvoer (mm)	Flowbegrenzer in aanvoer	Gewicht (kg)
3693002500	0,15	75	70	50,00

Accessoires

- Tankreinigungsset voor FK-5 en FK-5 PRO, figuur 369 02
- Onderstel voor FK-5 en FK-5 PRO, figuur 369 03
- Diagonaal filter, figuur 602 00
- Overloopbewaking voor FK-5 en FK-5 PRO, figuur 369 04
- Aanvoerset voor FK-5 PRO, figuur 369 50 025
- Aansluitset voor FK-5 PRO, figuur 369 57 001

Reserveonderdelen

- Magneetventiel voor FK-5 en FK-5 PRO, figuur 369 13 001
- Actuator voor FK-5 en FK-5 PRO, figuur 369 16 001
- Hoes voor FK-5 PRO, figuur 369 52 001
- Controller voor FK-5 PRO, figuur 369 53 001
- VAV DN25 voor FK-5 PRO, figuur 369 54 025
- Druksensor voor FK-5 PRO, figuur 369 55 001
- Pomp voor FK-5 PRO, figuur 369 56 001