

Art-Nr. M137894

KEMPER Typ 369 05

Sicherheitstrennstationen FK-5

Produkteigenschaften

- zur Absicherung von Trinkwasser gegen Nichttrinkwasser der Flüssigkeitskategorie 5 nach DIN EN 1717/DIN 1988-100
- mediumberührte Teile auf der Trinkwasserseite aus Rotguss, Edelstahl und trinkwasserzugelassene Kunststoffen
- abnehmbare Geräteabdeckung aus EPP
- einfache Bedienung durch Touchscreen
- Betriebszeiten können definiert werden
- Auslese der Daten, wie Betriebszustände und Verbräuche über USB-Schnittstelle möglich
- hohe Leistungsfähigkeit (Fördermenge und Förderhöhe)
- zur Aufhängung an der Wand oder Aufstellung auf optionalen Standfüßen
- Ansteuerung externer Tauch- und Dosierpumpe möglich
- geräuscharmer Betrieb
- stromlos schliessendes Zulaufventil
- Kunststoff-Ablaufanschluss nach DIN EN 1717
- Forstschutzwächter
- Störmeldung GLT über einen potenzialfreien Kontakt möglich
- elektrischer Anschluss mit Stecker Typ J
- flexible Anbindung an die Rohrleitung mit integriertem Anschluss-Set
- SVGW Zulassung
- mit Überwurfmutter für flachdichtendes Anschlussgewinde inkl. EPDM Dichtung

Technische Daten

Druckstufe PN 10
 Betriebstemperatur max. 35 °C
 Schutzart IP54
 Spannungsversorgung 230 V AC

Klassifikation

UNSPSC 11.2 40141616
eClass 11.0 22-56-03-90
eClass 10.1 22-56-03-90
eClass 12.0 22-56-03-90



Art-Nr.	Bruttopreis	DN	Anschluss "	Förderhöhe max. m	Fördermenge max. m³/h	Hersteller Art-Nr.
10371244	5459.65 / Stk	20	1	43.2	3	3690502000
10371245	5853.15 / Stk	25	1 1/4	57.9	6	3690502500

Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

