

# Elektrisch betätigte Kugelhähne

★★★★★



Typ KH TiME 10



Typ KH TiME REMOTE



**TIPP**

Energie sparen durch zeitgesteuerte automatische Netzabschaltung

## Kugelhahn mit Timerfunktion

**PN 16**

**Werkstoffe:** Gehäuse Kugelhahn: Messing vernickelt, Kugel: Edelstahl, Kugeldichtungen: PTFE, Antriebsgehäuse: Kunststoff

**Temperaturbereich:** Medium: +5°C bis max. +100°C, Umgebung: 0°C bis max. +50°C

**Medien:** Druckluft und andere neutrale Medien

**Spannungsversorgung:** 230V/115V AC (Uhr und Programm sind batteriegepuffert)

**Schutzart:** IP 54

**Programmierung:** minutengenau bis zu 16 Schaltungen pro Tag, jeder Wochentag einzeln programmierbar

**Bedienung:** über Timer (Automatik), Handbetrieb (Schalter an Timer) oder Handbetrieb (bei z.B. Stromausfall). Bei Deckenmontage empfehlen wir die Verwendung der Fernsteuerung.

**Vorteil:** Energieersparnis durch automatisches Schließen der Druckluftleitung nach Arbeitsende und automatisches Öffnen vor Arbeitsbeginn



**Achtung:** Bei hohen Medientemperaturen muss der Antrieb ggf. gekühlt werden!

Typ	Gewinde	Stellzeit	DN	Einbaulänge Kugelhahn
<b>Kugelhähne mit Timer</b>				
KH TiME 10	G 1"	30 Sek.	25	88
KH TiME 20	G 2"	105 Sek.	50	130
<b>Fernsteuerung mit 5 mtr. Kabel</b>				
KH TiME REMOTE				