

2ET05430

Technisches Datenblatt



Motorkugelhahn 1 Zoll

DN25, 12-24V AC/DC, 1A, IP67

Auf-Zu-Kugelhahn Gewinde PN10
DN 25, kvs 26.0, als Durchgangsventil
mit Innengewinde Rp 1"

Zugelassene Medien: Wasser, Glykohl
Mindestöffnungszeit: 60 Sekunden

Armatur: Edelstahl 1.4301, AISI 304
Schließkörper: Edelstahl 1.4301, AISI 304
Spindel: Edelstahl 1.4301, AISI 304
Dichtung: PTFE / FKM
Mediumtemperatur: -10 °C...+90 °C
Leckrate A-AB: luftblasendicht

Ventilantrieb mit mechanischer Stellungsanzeige
und automatischer Rückstellung

Nennspannung: AC/DC 12-24 V
Ansteuerung: Auf-Zu
Ansteuerungsart: 2-Draht
Drehmoment: 10 Nm
Laufzeit: 13 s
Drehwinkel: 90°
Anschluss: Kabel, Litze, 10 m
Max. Vollzyklen: 70.000
Schutzart: IP 67