

## ABSPERRVENTILE



### PVC-MOTORABSPERRKLAPPE, AUF-ZU AC 100-230 VOLT

PVC-MOTORABSPERRKLAPPE, MIT AUF-ZU STEUERUNG UND EINEM AC 100-230 VOLT ANTRIEB,

BIETET EINE ZUVERLÄSSIGE UND PRÄZISE LÖSUNG ZUR AUTOMATISIERTEN REGELUNG VON

FLÜSSIGKEITSSTRÖMEN IN IHREN ROHRSYSTEMEN. DIESE Klappe IST IDEAL FÜR ANWENDUNGEN, DIE EINE

EINFACHE, ABER EFFEKTIVE DURCHFLUSSKONTROLLE ERFORDERN.

#### EIGENSCHAFTEN:

- BETRIEBSTEMPERATUR 0°-60 °C
- UV-BESTÄNDIG (MECHANISCH)
- GUTE CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT
- BESTÄNDIG GEGEN CHLOR UND SALZWASSER
- HOHE ABRIEBFESTIGKEIT

Art. Nr.	Dimension	Drehmoment	Schließzeit	PN	VPE
0111786M	75 mm	40 Nm	150 s	10	1
0111787M	90 mm	40 Nm	150 s	10	1
0111788M	110 mm	40 Nm	150 s	10	1
0111789M	125/140 mm	40 Nm	150 s	10	1
0111790M	160 mm	40 Nm	150 s	10	1

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.  
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.