

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.