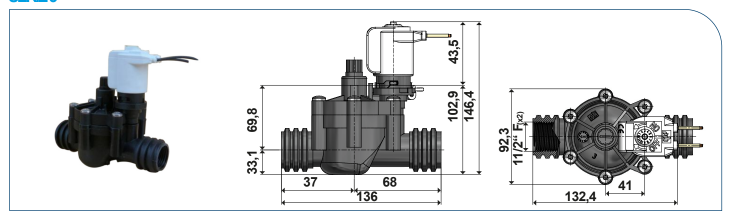
930NC



2/2-Wege Magnetventil | vorgesteuert | stromlos geschlossen (N.C.)

SERIE3



Merkmale: Vorgesteuertes Membranventil mit Handhilfsbetätigung und einstellbarer

Durchflussregelung. Das Magnetventil benötigt zum Betrieb eine Druckdifferenz von mindestens 0,5bar. Die Ventile der Serie 3 werden vorwiegend für Bewässerungssysteme in Gewächshäusern, Reithallen, sowie in der Industrie

eingesetzt.

Medium: Wasser

Gehäuse: Kunststoff PA66 (30% Fiberglas) | Edelstahl

Membrane: NBR

Mediumstemperatur: bis +60°C
Umgebungstemperatur: 0°C bis +60°C
Einschaltdauer: 100% ED

Elektrischer Anschluss: PVC-Kabel angegossen, 600mm

Schutzklasse: IP55 Gewicht: 0,52kg Zolltarifnummer: 84818079

RoHS konform: ja REACH: ja

Technische Daten

Тур	Anschluss	DN (mm)	Druck (bar)	12V DC	24V DC	24V AC	230V AC	Artikel-Nr.
				705 mA	-	-	-	200002061
930 NC	G 1½" (IG)	40	0,5 - 10	-	265 mA	-	-	200010342
				-	-	215 mA	-	200000923
				-	-	-	28 mA	200105738

Ersatzmagnetspule	12V DC	24V DC	24V AC	230V AC	Artikel-Nr.
	705 mA	-	-	-	200100167
E8829000	-	265 mA	-	-	200095280
E0029000	-	-	215 mA	-	200095833
	-	-	-	28 mA	200100672

Ersatzmembrane	Artikel-Nr.
E0106000	200099013