



DRUCKERHÖHUNGSSYSTEM

Druckerhöhungssystem 150 l/h: Das Evoqua Druckerhöhungssystem ist ein anschlussfertiges Wasserversorgungssystem, bestehend aus einer selbstansaugenden Membranpumpe mit Überströmventil, einem Druckminderer zum Einstellen des Arbeitsdruckes mit einem Manometer und einem einfachen Ein-, Aus-, Automatik-schalter. Die Pumpe startet strömungsabhängig bei geöffnetem Verbraucher. Die Pumpe stoppt selbstständig bei geschlossenem Verbraucher. Die Pumpe ist trockenlaufgeschützt.

Druckerhöhungssystem 500 l/h: Das Evoqua Druckerhöhungssystem ist ein anschlussfertiges Wasserversorgungssystem, bestehend aus einer selbstansaugenden Membranpumpe mit Überströmventil, einem Druckminderer zum Einstellen des Arbeitsdruckes mit einem Manometer und einem Ein-, Aus-, Automatikschalter. Die Pumpe startet druckabhängig bei geöffnetem Verbraucher. Die Pumpe stoppt selbstständig bei geschlossenem Verbraucher.

VORTEILE

- Frequenzgesteuerte Regelung

SPEZIFIKATIONEN

	150 l/h	500 l/h
Fließleistung	bis 150 l/h	bis 500 l/h
Förderdruck	0,5 - 3,0 bar	1,5 - 3,5 bar
Medientemperatur	1 - 35°C	1 - 35°
Vordruck max.	0 - 2,0 bar	0 - 2,0 bar
Spannung	100 - 240 V/50 - 60 Hz	100 - 240 V/50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme	max. 90 W	max. 184 W
Maße (mm) H x B x T	370 x 368 x 154	310 x 460 x 141
Anschlüsse	3/4"	3/4"
Montierbar	Wand und Boden	Wand
Artikelnummer	W3T314557	W3T362922