



Envi GreenFLOW E

Die anschlussfertigen GreenFLOW Druckerhöhungsanlagen mit frequenzgeregelten Edelstahlpumpen sind auf ein kompaktes Rahmengerüst montiert. Sie beinhalten je ein Absperrventil und ein Rückschlagventil für die Pumpe, Drucksensor, Membrandruckspeicher und Manometer.

- hochwertige PP-Verrohrung, Infrarot-geschweißt
- energieeffizienter Betrieb durch Frequenzumrichter
- kompakte Abmessungen und benutzerfreundliche Bedienung dank Farbdisplay
- geringe Leistungsaufnahme
- einstellbarer Konstantdruck
- potentialfreier Störmeldekontakt

GreenFLOW

	E MH 2 FU	E MH 4 FU	E MH 6 FU	E MH 10 FU
Nennleistung (m ³ /h)	2	4	6	10
bei Förderhöhe (bar)	3,8	5,0	4,8	5,1
Leistungsbereich (m ³ /h)	0,2-3,8	0,4-6,4	0,6-10,1	1 - 14,7
Wählbarer Konstantdruck (bar)	1,4 - 4,5	1,5 - 6,7	2,0 - 5,8	2,5 - 6,4
Motorleistung (kW)	0,55	1,1	1,5	2,5
Netzanschluss (V/Hz)	3 x 400 / 50			
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe in mm)	500 x 950 x 1120	500 x 950 x 1120	500 x 950 x 1120	500 x 950 x 1300
Hydraulischer Anschluss Eingang (DN)	32	40	50	65
Hydraulischer Anschluss Ausgang (DN)	25	32	40	50
Artikel-Nr.	370022	370023	370024	370025