

## Baureihe HWX / EPA / HMP mehrstufig



EPA 15-3E

## AUSFÜHRUNG HWX / EPA:

- selbstansaugende Injektorpumpe mit Pumpengehäuse aus Edelstahl
- Qualitätsmotor mit Edelstahlmotorwelle
- thermischer Überlastschutz
- Injektor, Diffusor, Laufrad aus verschleißfesten Polyamid
- EPA Motorgehäuse aus Edelstahl, HWX Motorgehäuse aus Kunststoff
- Abdichtung durch Gleitringdichtung
- Druckschalter für den Bereich von 0 – 5 bar
- Saug- und Druckanschluss 1"
- Ansaughöhe bis 8,5 m
- Membrandruckbehälter in verschiedenen Ausführungen

## AUSFÜHRUNG HMP:

- selbstansaugende, mehrstufige Kreiselpumpe mit geringem Arbeitsgeräusch
- Qualitätsmotor mit Edelstahlmotorwelle
- thermischer Überlastschutz
- Pumpengehäuse mit Schrauben aus Edelstahl, Motorgehäuse aus Aluminium, Laufräder aus verschleißfestem Kunststoff
- Abdichtung durch Gleitringdichtung
- Druckschalter für den Bereich von 0 – 5 bar
- Saug- und Druckanschluss 1"
- Ansaughöhe bis 8,5 m
- Membrandruckbehälter in verschiedenen Ausführungen

## TECHNISCHE DATEN:

## Mit 20 l Membranbehälter Stahl lackiert

Typ	Art.-Nr.	P1 [kW]	P2 [kW]	U [V]	I [A]	n [min <sup>-1</sup> ]	Qmax [m <sup>3</sup> /h]	Hmax [m]	Gewicht [kg]
HWX 3200	15577	0,6	0,35	230	2,9	2800	2,9	41	18,0
HWX 3800	15582	1,0	0,7	230	4,4	2800	4,0	46	19,0
HWX 5200	15585	1,6	1,3	230	7,0	2800	7,0	60	23,1
EPA 11-3	15595	0,6	0,35	230	2,9	2800	2,9	41	18,0
EPA 15-3	15602	1,0	0,7	230	4,4	2800	4,0	46	19,0
HMP 350	17070	1,0	0,7	230	4,4	2800	4,3	44	19,5
HMP 450	15609	1,7	1,3	230	7,4	2800	6,0	50	25,1
HMP 255	15619	1,7	1,4	230	7,4	2800	7,0	57	24,3

## Mit 20 l pulverbeschichtetem, wartungsfreiem Membranbehälter. Ein Schnittbild des Membranbehälters finden Sie auf der Seite 52

- Füße und Pumpenständer aus Kunststoff
- Gefäßbauskleidung mit unbehandeltem Polypropylen
- hochwertige Butylmembrane

(4 Jahre Garantie auf den Membranbehälter und Membran)

Typ	Art.-Nr.	P1 [kW]	P2 [kW]	U [V]	I [A]	n [min <sup>-1</sup> ]	Qmax [m <sup>3</sup> /h]	Hmax [m]	Gewicht [kg]
HWX-P 3200	15578	0,6	0,35	230	2,9	2800	2,9	41	18,0
HWX-P 3800	15583	1,0	0,7	230	4,4	2800	4,0	46	19,0
HWX-P 5200	15586	1,6	1,3	230	7,0	2800	7,0	60	23,1
EPA-P 11-3	15596	0,6	0,35	230	2,9	2800	2,9	41	18,0
EPA-P 15-3	15603	1,0	0,7	230	4,4	2800	4,0	46	19,0
HMP-P 350	17072	1,0	0,7	230	4,4	2800	4,3	44	19,5
HMP-P 450	15610	1,7	1,3	230	7,4	2800	6,0	50	25,1
HMP-P 255	15623	1,7	1,4	230	7,4	2800	7,0	57	24,3

## Mit 20 l Membranbehälter Edelstahl

Typ	Art.-Nr.	P1 [kW]	P2 [kW]	U [V]	I [A]	n [min <sup>-1</sup> ]	Qmax [m <sup>3</sup> /h]	Hmax [m]	Gewicht [kg]
HWX-E 3200	15589	0,6	0,35	230	2,9	2800	2,9	41	18,0
HWX-E 3800	15590	1,0	0,7	230	4,4	2800	4,0	46	19,0
HWX-E 5200	15591	1,6	1,3	230	7,0	2800	7,0	60	23,1
EPA 11-3E	15598	0,6	0,35	230	2,9	2800	2,9	41	18,0
EPA 15-3E	15605	1,0	0,7	230	4,4	2800	4,0	46	19,0
HMP 350 E	17071	1,0	0,7	230	4,4	2800	4,3	44	19,5
HMP 450E	15538	1,7	1,3	230	7,4	2800	6,0	50	25,1
HMP 255E	15620	1,7	1,4	230	7,4	2800	7,0	57	24,3

Alle Hauswasserwerke sind auch mit folgenden größeren Membranbehältern lieferbar:

- 60 l Stahl lackiert
- 50 l Edelstahl
- 60 l pulverbeschichtet, wartungsfrei und 4 Jahren Garantie auf Membranbehälter und Membran

Kennlinien siehe Seite 49