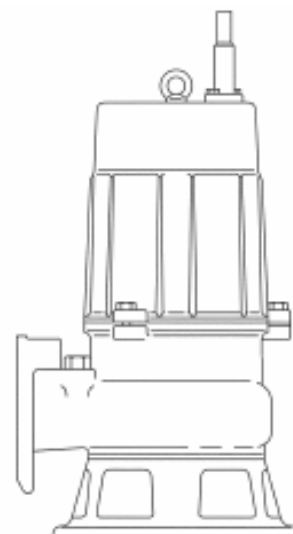


### 8BE pompinstallatie



Pomp	8BE
Soort afvalwater	fecaliënvrij
Type waaier	open kanaalwaaier
Spanning (3 fasen) 50Hz	400 V
Geleverd vermogen	750 W
Opgenomen vermogen	1100 W
Nominale stroom (P1)	1,9 A
Startstroom	8,5 A
Sturing	sensor met schakelkast
Vrije doorlaat	20 mm
Gewicht pomp	25 kg



### 1 pompput met 8BE pomp inclusief sturing

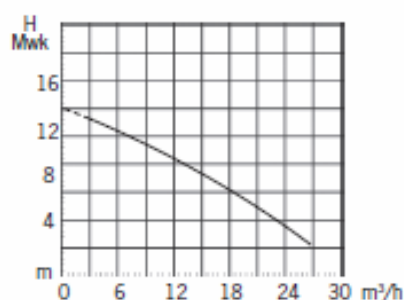
Volume pomp-put (l)	D (m)	H (m)	Inlaat standaard Ø (mm)	T inlaat (m)	Gewicht (kg)	artikel nummer MONO	artikel nummer DUO
130	0,90	1,02	160	0,42	1140	PP1-08BE-0130D-S	n.v.t.
130	0,90	1,02	160	0,42	1150	PP1-08BE-0130D-ms-S	n.v.t.
130*	0,90	1,44	160	0,83	1420	PP1-08BE-0130D/830-S	n.v.t.
650	1,40	1,49	160	0,67	2180	PP1-08BE-0650D-S	PP2-08BE-0650D-S
1200	1,40	1,99	160	0,67	2680	PP1-08BE-1200D-S	PP2-08BE-1200D-S
2500	1,82	2,36	160	0,68	6200	PP1-08BE-2500D-S	PP2-08BE-2500D-S
5000	2,44	2,29	160	0,68	8400	PP1-08BE-5000D-S	PP2-08BE-5000D-S
8000	2,44	3,21	160	0,68	10700	PP1-08BE-8000D-S	PP2-08BE-8000D-S

\*incl. ring H=400 mm t.b.v. vortsvrije persleiding (overgang niet drukwaterdicht)

### 2 Inlaat PP

Inlaat PP
PP inlaat.110
PP inlaat.160
PP inlaat.200
PP inlaat.250
PP inlaat.315

### pompcurve



### schakelkast



mono  
180 x 255 x 100  
(LxBxD)

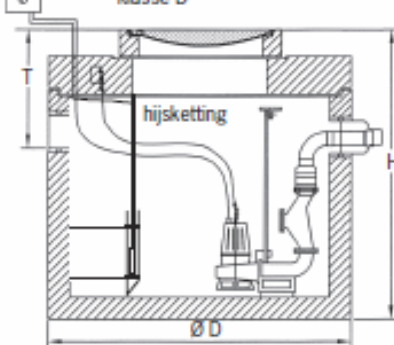


duo  
315 x 260 x 130  
(LxBxD)

specificaties	8BE mono	8BE duo
Deksel	Ø 600	Ø 800*
Sensor inclusief HW Alarm	2	4
Pomp met vaste pompvoet	1	2
RVS geleidestangen	2	4
Balkeerklep	1	2
Aansluiting	Ø 63 mm	Ø 63 mm

\* 650/1200 literput centrisch deksel

Los deksel nominaal Ø=600/800 klasse D



Mei 2019