

**Pumpstation Aqualift F, LW 1000 zum Einbau ins Erdreich**

Artikelabbildung

Artikelbeschreibung

Pumpe  
TPF

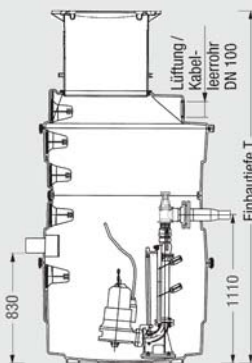
Einbau-  
tiefe

Klasse A/B

Art.Nr.

Klasse D

PG



**Pumpstation Aqualift F im Komfort-Schachtsystem LW 1000** aus PE-HD  
**Monoanlage/Duoanlage, ATEX-Ausführung**  
für fäkalienhaltiges und fäkalienfreies Abwasser

**Zum Einbau ins Erdreich**

**Mit Druckabgang DN 50, DN 80 durch Absägen**

**400 Volt-Comfort-Schaltgerät** optional mit Aufpreis

**Einbautiefen:** T 1: 1630 - 2130 mm  
T 2: 2130 - 2630 mm  
T 3: 2630 - 3130 mm  
T 4: 3130 - 3630 mm  
T 5: 3630 - 4130 mm  
T 6: 4130 - 4630 mm  
T 7: 4630 - 5130 mm

**Pumpen:** TPF 1,3 KE / TPF 1,9 KE

**1** Monoanlage

**2** Duoanlage

**Abdeckplatte aus GG, tagwasserdicht**

Klasse A/B (Art. Nr. ... B)

Klasse D (Art. Nr. ... D)

**Beständig bei Einbau ins Grundwasser bis 500 mm** (höhere Grundwasserbeständigkeit auf Anfrage)

**400 Volt-Comfort-Schaltgerät** optional mit Aufpreis

**Zubehör** siehe Seite 117  
**Service** Inbetriebnahme, Wartung siehe Seite 125

Pumpe TPF	Einbau-tiefe	Klasse A/B	Art.Nr.	Klasse D	PG
1	T1	865 610 B	865 610 D	3	
	T2	865 620 B	865 620 D	3	
	T3	865 630 B	865 630 D	3	
	T4	865 640 B	865 640 D	3	
	T5	865 650 B	865 650 D	3	
	T6	865 660 B	865 660 D	3	
	T7	865 670 B	865 670 D	3	
1,9	T1	865 710 B	865 710 D	3	
	T2	865 720 B	865 720 D	3	
	T3	865 730 B	865 730 D	3	
	T4	865 740 B	865 740 D	3	
	T5	865 750 B	865 750 D	3	
	T6	865 760 B	865 760 D	3	
	T7	865 770 B	865 770 D	3	
2	T1	864 610 B	864 610 D	3	
	T2	864 620 B	864 620 D	3	
	T3	864 630 B	864 630 D	3	
	T4	864 640 B	864 640 D	3	
	T5	864 650 B	864 650 D	3	
	T6	864 660 B	864 660 D	3	
	T7	864 670 B	864 670 D	3	
1,9	T1	864 710 B	864 710 D	3	
	T2	864 720 B	864 720 D	3	
	T3	864 730 B	864 730 D	3	
	T4	864 740 B	864 740 D	3	
	T5	864 750 B	864 750 D	3	
	T6	864 760 B	864 760 D	3	
	T7	864 770 B	864 770 D	3	
-	-	860 000	860 000	3	

