

WITA Delta UP 70

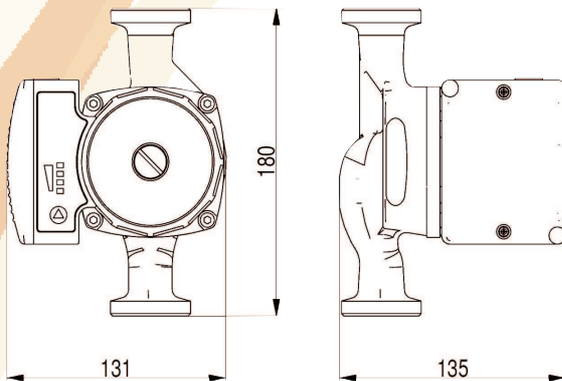
Durch die One Touch Bedienung können acht verschiedene Leistungskurven ausgewählt werden. Neben den vier Kennlinien, die nach dem Proportionaldruckverfahren arbeiten, können vier weitere mit Konstantdrehzahlkennlinie ausgewählt werden. Die gewählte Kennlinie wird durch die Leuchtdioden über der Taste angezeigt. Die Kennlinien der Konstantstufen werden durch permanentes leuchten der Anzeige, die der Proportionalstufen durch blinken der Anzeige dargestellt.



Taster Pumpenkurvenauswahl



Technische Daten



WITA Delta UP 70	
Maximale Förderhöhe	7,0 m
Maximaler Durchfluss	3.900 l/h
Leistungsaufnahme P1 (W)	4 - 42
Regelung	4 Konstantkennlinien, 4 Proportionalkennlinien
Versorgungsspannung	1 x 230 V 50 Hz
Motorschutz	kein externer Motorschutz erforderlich
Schutzart	IP 42
Umgebungstemperatur	0° C bis +40° C
Medientemperatur	+5° C bis +110° C
Temperaturklasse	TF 110 gem. CEN 335-2-51
Systemdruck max.	10 bar
Anschlussgrößen	DN 15, DN 20, DN 25, DN 32
Einbaulängen	110 mm, 130 mm, 180 mm
Material Pumpengehäuse	130 mm, 180 mm in Grauguss; 110 mm in Messing
Gewicht	ca. 2,46 kg
EEI	0,15

