

JET - EURO CONTROL-D

AUTOMATISCHE POMPEN

INDEX
HOOFDSTUK 3



Zelfaanzuigende pomp met pomplichaam uit gietijzer, inox geschikt voor regenwaterhergebruik. Automatische sturing dmv CONTROL-D met wijzbare richting, ingebouwde droogdraaibeveiliging. Ingebouwde thermische beveiliging en permanent ingeschakelde condensator. Terugschakelklep of voetklep zijn noodzakelijk aan de aanzuigzijde van de pomp.

De CONTROL D is een elektronisch toestel voor de aansturing en beveiliging van huishoudelijke pompen zonder membraanvat. Door de ingebouwde flowmeting en druk-meting kan de CONTROL D de pomp laten starten, stoppen en bij watergebrek in storing laten gaan. Eenvoudig te installeren op de pomp. De pomp start automatisch als een of meerdere tappunten geopend worden.

Zolang er waterverbruik is zal de pomp in werking blijven wat zorgt voor een constante druk.

Als het tappunt gesloten wordt zal de pomp na ongeveer 10 seconden stoppen. Bij watergebrek zal de pomp stoppen en een rode led (failure) zal oplichten.

Wanneer er weer water is kan men via de reset knop de pomp opnieuw starten.

Werkbereik

Jet / Jetinox van 0,4 tot 10,5 m³/h met een opvoerhoogte tot 62 meter.

Euro / Euroinox van 10 tot 120 l/min. met een opvoerhoogte tot 72 m.

Temperatuurbereik vloeistof

van 0°C tot +35°C voor huishoudelijk gebruik van 0°C tot +40°C voor overig gebruik

Te verpompen vloeistof schoon, vrij van vaste bestanddelen en minerale bestanddelen, niet viskeus, niet agressief, niet gekristalliseerd en chemisch neutraal.

Maximale omgevingstemperatuur

Maximale bedrijfsdruk
6 bar (600 kPa) voor Jet and Jetcom
8 bar (800 kPa) voor Jetinox / Euroinox

Beschermingsklasse

IP 44 (IP 55 terminal board bescherming).

Isolatieklasse F

MODEL	CODE	PRIJS €	ELEKTRISCHE GEG.				POMP GEGEVENS											DNA GAS	DNM GAS
			VOLTAGE 50 Hz	P1 MAX KW	P2 NOMINAAL		In A	Q=m ³ /h	Q=l/min								H (m)		
					kW	HP			0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2			
JET 82 CONTROL D 220/240	60180635		1x220-240 V~	0,85	0,6	0,8	3,8	47	40	34	30	26,2	23,5	20,3				1"	1"
JET 102 CONTROL D 220/240	60180636		1x220-240 V~	1,13	0,75	1	5,1	53,8	47	41	36,3	32,4	28,8	25,8				1"	1"
JETINOX 82 CONTROL D 220/240	60180638		1x220-240 V~	0,85	0,6	0,8	3,8	47	40	34	30	26,2	23,5	20,3				1"	1"
JETINOX 112 CONTROL D 220/240	60180639		1x220-240 V~	1,4	1	1,36	6,2	61	54	47,8	42,8	38,8	34,8	20				1"	1"
JETINOX 132 CONTROL D 220/240	60180640		1x220-240 V~	1,49	1	1,36	6,6	48,3	45,6	42,8	40	37,6	35	32,5	30	27,2		1"	1"

MODEL	CODE	PRIJS €	ELEKTRISCHE GEG.				POMP GEGEVENS											DNA GAS	DNM GAS			
			VOLTAGE 50 Hz	P1 MAX KW	P2 NOMINAAL		In A	MOTOR TYPE	Q=m ³ /h	Q=l/min										H (m)		
					kW	HP				0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2				4,8	6
EUROINOX 30/50 CONTROL D 220/240	60180632		1x220-240 V~	0,880	0,55	0,75	3,9	-	42	40,2	38,2	36,2	33,8	30	24,8	19,5	14			1"	1"	
EUROINOX 40/80 CONTROL D 220/240	60180634		1x220-240 V~	1,48	1	1,36	6,5	-	59		57	56	54	51	47	43,5	39	29,5	16,5		1"	1"

MODEL	CODE	PRIJS €	ELEKTRISCHE GEG.				POMP GEGEVENS											DNA GAS	DNM GAS	
			VOLTAGE 50 Hz	P1 MAX KW	P2 NOMINAAL		In A	Q=m ³ /h	Q=l/min								H (m)			
					kW	HP			0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2				4,8
JETCOM 82M CONTROL D-GSET 220/240 INSTELBAAR + MANOMETER	60180644		1x220-240 V~	0,85	0,6	0,8	3,8		47	40	34	30	26,2	23,5	20,3				1"	1"
JETCOM 132M CONTROL D-GSET 220/240 INSTELBAAR + MANOMETER	60180645		1x220-240 V~	1,49	1	1,36	6,6		48,3	45,6	42,8	40	37,6	35	32,5	30	27,2		1"	1"

MODEL	CODE	PRIJS €	ELEKTRISCHE GEG.				POMP GEGEVENS											DNA GAS	DNM GAS			
			VOLTAGE 50 Hz	P1 MAX KW	P2 NOMINAAL		In A	MOTOR TYPE	Q=m ³ /h	Q=l/min										H (m)		
					kW	HP				0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2				4,8	6
EUROINOX 30/30 CONTROL D-GSET 220/240 INSTELBAAR + MANOMETER	60180641		1x220-240 V~	0,720	0,45	0,6	3,2	-	46	42,2	37,8	31,2	23,3	14,3							1"	1"
EUROINOX 40/30 CONTROL D-GSET 220/240 INSTELBAAR + MANOMETER	60180642		1x220-240 V~	0,880	0,55	0,75	3,9	-	57	52,7	47	38,8	29	17,7							1"	1"
EUROINOX 40/50 CONTROL D-GSET 220/240 INSTELBAAR + MANOMETER	60180643		1x220-240 V~	1,200	0,75	1	5,3	-	58	55,3	52,8	50,1	47,1	42,7	35,8	28	19				1"	1"

CONTROL-D	OMSCHRIJVING	CODE	PRIJS €
	CONTROL D STARTDRUK 1,5 BAR 1,5KW ZONDER KABEL	60180505	
	CONTROL DG SET 1,5 KW ZONDER KABEL INSTELBARE STARTDRUK 1,5 - 2,5 BAR + MANOMETER	60180931	