

DYNAJET IC7140

OPPSETTALTERNATIVER FOR PROGRAMVARE v1.01

Hovedoppsett -> Maskinoppsett

Beskrivelse	Fabrikkinnstillingene	Område/alternativer	Foreslått innstilling	Bruk standard
Antall seksjoner med én (1) BIM	0	1 – 15		
Antall seksjoner med to (2) BIM-er	5	1 – 30		
Dyser per del	3	1 – 240		
Dyseavstand	50 cm / 20 tommer	1-2000 cm / 1-787 tommer		
Trykksensor maksimum	10 bar / 145 PSI	5,00-30,00 bar / 73-435 PSI		
Minimum driftssyklus	30 %	20 % – 40 %		
Kontrollhold-forsinkelse	1,0 sekunder	0,0-10,0 sekunder		
Grov forsterkning	4	1 – 20		
Fin forsterkning	6	1 – 20		

Hovedoppsett -> OEM-innstillinger

Beskrivelse	Fabrikkinnstillingene	Område/alternativer	Foreslått innstilling	Bruk standard
PWM-frekvens	20 Hz	5-25 Hz		
På impulsvarighet	38 tellinger	0 – 128		
Hold gjeldende frekvensjustering	10 tellinger	5 – 20		
Behold gjeldende driftssyklus	5 tellinger	1 – 20		
Faseforskyvning	128 tellinger	0 – 255		
Hoppunkt	0,35 bar / 5 PSI	0,00-2,11 bar / 0-31 PSI		
Minimal driftssyklus	92 %	70 % – 100 %		
PWM Av-timer	20	0 – 100		
Lav spenningsgrense	11,0 V	0,0 – 20,0 V		
Høy spenningsgrense	15,0 V	0,0 – 20,0 V		
Lav amperegrense	0,4A	0,0 – 20,0A		
Høy amperegrense	1,2A	0,0 – 20,0A		
Høytrykk-alarm	6,0 bar / 87 PSI	4,0 – 25,0 bar		
Dråpestørrelse fukting	0,10	0,01 – 0,99		
ECU-orientering	Horisontal, merkelapp opp	<ul style="list-style-type: none"> • Horisontal, merkelapp opp • Horisontal, etikett ned • Vertikal, koplinger opp • Vertikal, koplinger ned • Vertikal, venstre kant opp • Vertikal, høyre kant opp 		

Hovedoppsett -> Brukergrensesnitt

Beskrivelse	Fabrikkinnstillingene	Område/alternativer	Foreslått innstilling	Bruk standard
Bruk foretrukket UT	Av	<ul style="list-style-type: none"> • Av • På 		
Boomdelens pipesignal	Av	<ul style="list-style-type: none"> • Av • På 		
Visuell svingkompensasjon	På	<ul style="list-style-type: none"> • Av • På 		

Dysefavoritter

Rekkefølge	Spesifikk dyse	Dyseserie	Dysekapasitet
#1			
#2			
#3			
#4			
#5			

NOTATER

