

# ALIMENTADORES ELETRÔNICOS SÉRIE HS DE ALTA VELOCIDADE

4 modelos: Larg. até 250 mm – até 1000 gpm



**HS 250B**



Cabo de ligação de 1 a 3 m



**HS 50B**

## DADOS TÉCNICOS

Características	Unid.	HS50B	HS75B	HS130B	HS250B
Largura máxima da tira	mm	50	75	130	250
Espessura máx. da tira	mm	1,0	1,2	1,6	1,6
Velocidade	gpm	1000spm	1000spm	1000spm	700spm
Passo máximo	mm	99,99	99,99	99,99	99,99
Acréscimo mínimo	mm	0,01	0,01	0,01	0,01
Pressão máxima da tira	N	80 a 900	80 a 1500	80 a 2000	80 a 2000
Sistema de lançamento tira		solenóide	solenóide	solenóide	solenóide
Potência do motor	kW	1	1	1,5	1,5
Peso líquido aproximado	kg	12	34	54	79

## TABELAS DE REFERÊNCIA Velocidade - Passo - Ângulo

		HS 50B		HS 75B		HS 130B		HS 250B	
Golpes por minuto	Unid	Feed angle 180°	Feed angle 210°	Feed angle 180°	Feed angle 210°	Feed angle 180°	Feed angle 210°	Feed angle 180°	Feed angle 210°
1000	mm	3	6	5	9	6	10	-	-
900	mm	5	9	8	13	9	13	-	-
800	mm	7	12	11	18	12	19	-	-
700	mm	11	18	17	25	18	27	11	16
600	mm	17	26	25	38	27	39	16	24
500	mm	27	41	41	59	42	60	26	38
400	mm	45	64	68	90	69	92	45	64
300	mm	78	103*	113	143	115	145	86	116
200	mm	144*	181*	203	158	206	251	177	222

**ALIMENTADORES ELETRÔNICOS DIMAC - MUFFATO**

