ALIMENTADORES ELETRÔNICOS 2 modelos: Larg. da tira até 80 mm-até 600 gpm SÉRIE GL 60 – GF 80 COM PINÇA



GF 80

8-80

0-0.8

0-300

50

0.01

49



Unidade Características **GL 60** Largura máxima da tira mm 8-80 Espessura máx, da tira 0-0.8 mm Velocidade 0-600 gpm Passo máximo 50 mm Acréscimo mínimo 0.01 mm Peso líquido aproximado 49 kg

DADOS TÉCNICOS

ALIMENTADORES ELETRÔNICOS DIMAC - MUFFATO

TABELAS DE REFERÊNCIA Velocidade - Passo - Ângulo

Golpes por minuto	Unidade	GL 60 Feed angle 180 ⁰	GF 80 Feed angle 180º
600	mm	6	-x-
500	mm	9	-x-
400	mm	16	-x-
350	mm	22	-x-
300	mm	32	32
280	mm	38	38
260	mm	48	48
240	mm	50	50



Sistema de fixação com pinças de lançamento por acionamento linear eletromagnético

Ausência de jogos garantida pelas operações de alimentação e lançamento irreversíveis e dinâmicas

Alimentação com servo-motor linear

Não é necessário o uso de ar comprimido

