

Serie DPC

APLICACIONES:

Bombas dosificadoras de pistón con motor a 12 o 24 Vcc para dosificación de abonos u otros productos químicos y fluidos compatibles con sus materiales de construcción.

CARACTERÍSTICAS:

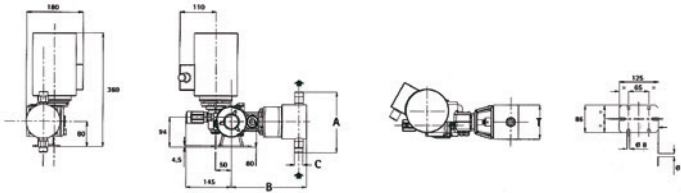
- Cabezal: Inox. AISI-316 o PVC
Bajo demanda PVDF
- Pistón: Inox. Aisi-316 o cerámica
- Protección motor: IP 55
- Tensión estándar: 12 Vcc
24 Vcc
- Caudal máx. [l/h]: 710
- Presión máx. [bar]: 10
- Regulación manual.



MODELO/CARACTERÍSTICAS

Tipo	Potencia [Kw]	D. Pistón [mm]	Caudal [l/h]	Presión [bar]		Peso [kg]
				Aisi-316	PVC	
DPC 15-25C	0,37	25	62	20	10	10
DPC 15-30C	0,37	30	78	20	10	10
DPC 15-38C	0,37	38	118	17	10	10,3
DPC 15-48C	0,37	48	190	10	10	10,5
DPC 15-54C	0,37	54	270	8	8	15,6
DPC 15-64C	0,37	64	360	6	4	15,6

DIMENSIONES Y PESOS



Tipo	Aisi-316				PVC			
	A	B	C	T	A	B	C	T
DPC 15-25C	120	215	3/8"	68	147	225	3/8"	80
DPC 15-30C	120	215	1/2"	68	147	225	1/2"	80
DPC 15-38C	160	227	3/8"	88	168	235	3/8"	100
DPC 15-48C	160	227	1/2"	88	196	240	1/2"	100
DPC 15-54C	173	229	1/2"	108	216	240	1/2"	120
DPC 15-64C	202	238	3/4"	108	222	250	3/4"	120