

Diaphragm Pump Series



Tipo		Montado na parede						Funil	
Configuração		DPS-704C	DPS-704CN	DPS-904E	DPS-904EN	DPS-1204B	DPS-1204BN	HDP-705C	HDP-705CN
Bomba	Modelo	DDP-70B	DDP-70BN	DDP-90E	DDP-90EN	DDP-120B	DDP-120BN	DDP-70B	DDP-70BN
	Material	Alumínio	Inox	Alumínio	Inox	Alumínio	Inox	Alumínio	Inox
	Vazão de tinta 30 ciclo/min	0,6 l/min		1,5 l/min		4,5 l/min		0,6 l/min	
	Máx. Vazão	6 l/min		10,0 l/min		30,0 l/min		6 l/min	
	Intervalo de ajuste de pressão	0,15 ~ 0,7 Mpa						0,15 ~ 0,7 Mpa	
Regulador de Tinta	Modelo	PR-5B	PR-5BN	PR-5B	PR-5BN	PR-5B	PR-5BN	PR-5B	PR-5BN
	Material	Alumínio	Inox	Alumínio	Inox	Alumínio	Inox	Alumínio	Inox
	Intervalo de pressão da tinta	0 ~ 0,6 Mpa						0 ~ 0,6 Mpa	
	Taxa fluxo máx	2,0 l/min						2,0 l/min	
Máx. viscosidade de tinta		60 s/NK-2 190 mPa*s		100 s/NK-2 300 mPa*s		60 s/NK-2 190 mPa*s			
Temp. da tinta		5 ~ 40°C						5 ~ 40°C	
Entrada de ar/Saída de Tinta		G1/4B						G1/4B	
Filtro de entrada (tinta)		50 mesh						50 mesh	
Opção	Filtro intermediário (tinta)	TF-7: 100 mesh	-	TF-7: 100 mesh	-	TF-7: 100 mesh	-	TF-7: 100 mesh	
	Agitador (tinta)	-	-	-	-	-	-	AMM-722B	
	kit 2 saídas	PR-5B-S1	PR-5BN-S1	PR-5B-S1	PR-5BN-S1	PR-5B-S1	PR-5BN-S1	PR-5B-S1	PR-5BN-S1
Dimensões (C x L x A) mm		173 x 307 x 364		356 x 269 x 449		356 x 269 x 491		410 x 226 x 446	
Peso (kg)		4	5	6	7	6	10	8	9
Compressor necessário (kW)		0,4 ~ 0,75				0,4 ~ 1,5		0,4 ~ 0,75	