

Doseringspumpar

Pumpen används med fördel när dosering skall ske proportionellt mot volymflöde.



Modell	Flöde vid max mottryck			Flöde vid medelvärde av mottryck			Frekvens pulser/min	Sughöjd m vp
	bar	l/h	ml/puls	bar	l/h	ml/puls		
CNPA 1000	10	0,6	0,07	5	0,8	0,08	180	6
CNPA 1601	16	1	0,10	8	1,4	0,13	180	6
CNPA 1002	10	2	0,18	5	2,6	0,24	180	5
CNPA 0704	7	3,9	0,39	3,5	4,5	0,42	180	4

- Extremt noggranna och robusta doseringspumpar konstruerade för aggressiva kemikalier.
- Garanterar jämn dosering mellan 0,02 l/h och 4,5 l/h. Våra magnetdrivna doserpumpar med elektronisk styrning, har maximal slaglängd på 1,25 mm, vilket medför mycket lång livslängd.
- Membranet i pumpen är konstruerat för hög noggrannhet och lång livslängd.
- Tvådelat pumphus av glasfiberförstärkt "Luranyl", som uppfyller mycket höga krav mot korrosion.
- Doserhuvud tillverkat av polypropylen och utrustat med dräneringsventil.
- Indoseringsmunstycke av PVC.
- Tillbehör är:
 - Vattenmätare med impulsgivare
 - Väggfäste

Pannpartner AB

Box 10076
100 55 Stockholm

Tel: 08-664 40 50
Fax: 08-664 40 51

www.pannpartner.se
mail@pannpartner.se