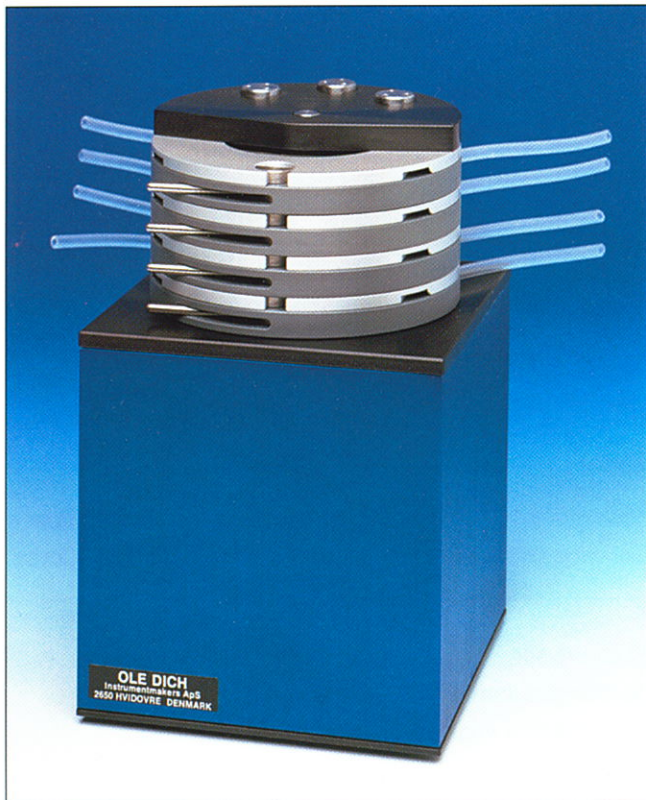


SLANGEPUMPER



TYPE 102

Slangepumpe med fast hastighed. Leveres som standard til 230 volt AC, men kan også leveres i 12 eller 24 volt DC/AC udgave.

Pumpen leveres i 12 forskellige grundversioner, som giver mulighed for flow fra 3yl/min - 200 ml/min (afhængig af gearing og slangedimension).

TEKNISKE DATA TYPE 102.SA og 102.AS

Pumpehjulshastighed: Ifølge skema.

Temperatur: 0 - 40°C.

Netforsyning: Type SA. 230 V el 110 V 50/60 Hz. 7 W.

Type AS. 230 V el 110 V 50/60 Hz. 17 W.

Dimensioner: H 110 x B 110 x D 115 mm (uden kanaler).

H 110 x B 110 x D 190 mm (uden kanaler).

Vægt uden kanaler: 102 SA - 1,7 kg / 102 AS - 2,6 kg.

PUMPEKANALER TIL PUMPE TYPE 102

Type 105.A.1 med 6 trykruller.

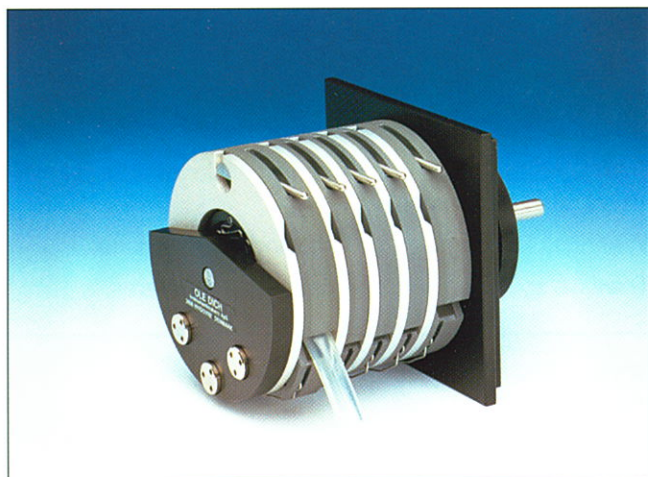
Slange I.D. mm	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0
ml pr. omdr.	0,030	0,08	0,20	0,30	0,55	0,67	1,15

Type 105.B.1 med 2 trykruller.

Slange I.D. mm	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0
ml pr. omdr.	0,031	0,111	0,25	0,444	0,70	1,0	1,7

Type 105.L.1 med 3 trykruller.

Slange I.D. mm	3,0	4,0	5,0	6,0
ml pr. omdr.	0,95	1,65	2,31	3,3



Type	Max. antal kanaler		Omdr. pr./min.
	A og B	L	
102AS.406G60	10	3	60
102AS.406G30	10	3	30
102AS.406G20	10	3	20
102AS.406G12	10	3	12
102SA.06	10	3	6
102SA.03	11	3	3
102SA.02	12	3	2
102SA.01	12	3	1
102SA.2 min.	12	3	0,5
102SA.3 min.	12	3	0,333
102SA.8 min.	20	5	0,125
102SA.10 min.	20	5	0,1

FLOW = Omdr. x ml pr. omdr. (se skema).

TYPE 102.SA.11

Opspændingsplade til indbygning.
(Uden motor og kanaler).

TEKNISKE DATA TYPE 102.SA.11

Montage hul: 102 x 102 mm.

Forplade: 110 x 110 mm.

Indbygningsdybde ex. motor: 25,5 mm.

Vægt uden kanaler: 450 g.