

Inhemska Linje

MODELLO DMC VT...



Electricpump Tekniska data

Program Funktioner

Maximal temperatur på det vatten som pumpas 40 ° C
 Kontinuerlig drift S1
 Energieffektivitet klass IE2
 Kapslingsklass IP 54
 Polacker 2
 Isolationsklass F
 Frekvens 50 Hz

Konstruktion

Mekanisk tätning
 Asynkronmotor med kortslutningsrotor
 Extern ventilation

KOMPONENTER

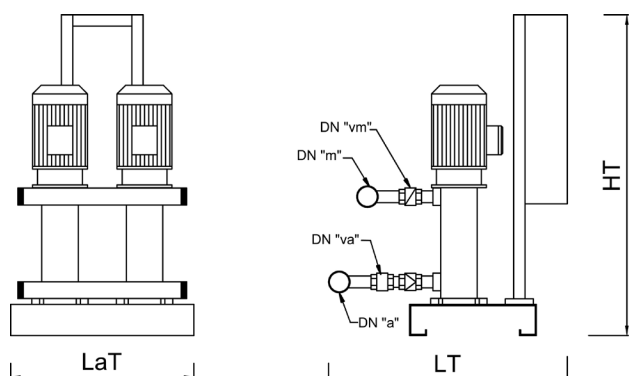
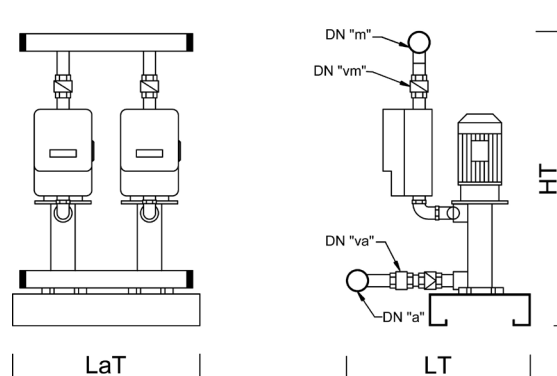
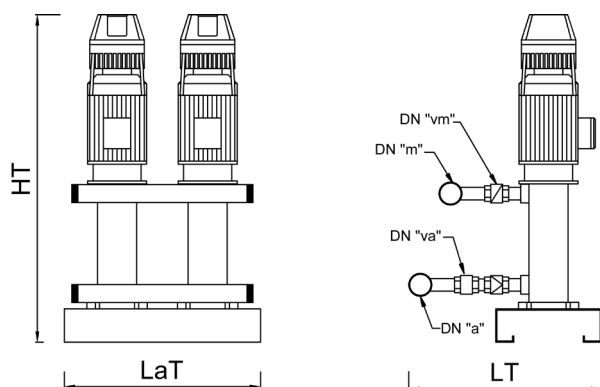
Sug kroppen och utlopp
 Pumphus, dragstänger och bultar
 Shaft
 Pumphus, dragstänger och bultar
 Bearing
 Mekanisk tätning

MATERIAL

Gjutjärn
 Rostfritt stål AISI304
 6304ZZ - 6204ZZ
 Rostfritt stål
 Noryl
 Grafit och keramiska

⊗ ⊗ 2 Elektrisk Pump

MODELL	Kraft kW	Total Flödes hastighet													Fast hastighet		Typ av start variabel hastighet					
		mc/h l/min	0	1,2	2,4	4,8	7,2	9,6	12	14,4	16,8	19,2	21,6	PRE	VAR	FLUIVAR			ECOVAR			
DMC ...	kW	0	20	40	80	120	160	200	120	280	320	360			MM	MT	TT	MM	MT	TT		
...VT2E 3/4T	2x0,75	50	49	47	42,5	35	25							●	●	●	●		●	●		
...VT2E 3/4M	2x0,75	50	49	47	42,5	35	25							●		●			●			
...VT2E 3/5T	2x0,75	62	60	58,5	52,5	43,5	30							●	●	●	●		●	●		
...VT2E 3/5M	2x0,75	62	60	58,5	52,5	43,5	30							●		●			●			
...VT2E 3/6T	2x1,1	75	73	70	62,5	51,5	36							●	●	●	●		●	●		
...VT2E 3/6M	2x1,1	75	73	70	62,5	51,5	36							●		●			●			
...VT2E 3/7T	2x1,1	88	85	81,5	73	59,5	42							●	●	●	●		●	●		
...VT2E 3/7M	2x1,1	88	85	81,5	73	59,5	42							●		●			●			
...VT2E 3/8T	2x1,5	100	98	94	85	70,5	50							●	●	●	●		●	●		
...VT2E 3/8M	2x1,5	100	98	94	85	70,5	50							●		●			●			
...VT2E 5/4T	2x1,1	53		51	48	45	40	32	22					●	●	●	●		●	●		
...VT2E 5/4M	2x1,1	53		51	48	45	40	32	22					●		●			●			
...VT2E 5/5T	2x1,5	67		64	61	57,5	51	41,5	29					●	●	●	●		●	●		
...VT2E 5/5M	2x1,5	67		64	61	57,5	51	41,5	29					●		●			●			
...VT2E 5/6T	2x1,8	80		77	74	70	61	49	34					●	●	●	●		●	●		
...VT2E 5/6M	2x1,8	80		77	74	70	61	49	34					●		●			●			
...VT2E 5/7T	2x2,2	87		84	80	75	64,5	51,5	37					●	●	●	●		●	●		
...VT2E 5/7M	2x2,2	87		84	80	75	64,5	51,5	37					●		●			●			
...VT2E 5/8T	2x2,2	103		99	93	85	74,5	58,5	40					●	●	●	●		●	●		
...VT2E 5/8M	2x2,2	103		99	93	85	74,5	58,5	40					●		●			●			
...VT2E 8/4T	2x1,5	56			54	52	50	46	39	31,5	24	15		●	●	●	●		●	●		
...VT2E 8/4M	2x1,5	56			54	52	50	46	39	31,5	24	15		●		●			●			
...VT2E 8/5T	2x1,8	70			67,5	66	63	58	50	40	30	18		●	●	●	●		●	●		
...VT2E 8/5M	2x1,8	70			67,5	66	63	58	50	40	30	18		●		●			●			
...VT2E 8/6T	2x2,2	86			82	78	74	68	58	46,5	35	20		●	●	●	●		●	●		
...VT2E 8/6M	2x2,2	86			82	78	74	68	58	46,5	35	20		●		●			●			

IDROPRESS PRE/VAR

FLUIVAR

ECOVAR

DIMENSION (mm)

Grupp	Manyfolds		Ventiler		Idropress pre			Idropress var			Fluivar		
	DMC ...	"a"	"m"	"va"	"vm"	LT	HT	LaT	LT	HT	LaT	LT	HT
...VT2E 3/4T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	966	650
...VT2E 3/4M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	966	650
...VT2E 3/5T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	990	650
...VT2E 3/5M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	990	650
...VT2E 3/6T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1034	650
...VT2E 3/6M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1034	650
...VT2E 3/7T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1038	650
...VT2E 3/7M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1038	650
...VT2E 3/8T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1062	650
...VT2E 3/8M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1062	650
...VT2E 5/4T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	966	650
...VT2E 5/4M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	966	650
...VT2E 5/5T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	990	650
...VT2E 5/5M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	990	650
...VT2E 5/6T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1014	650
...VT2E 5/6M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1014	650
...VT2E 5/7T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1038	650
...VT2E 5/7M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1038	650
...VT2E 5/8T	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1062	650
...VT2E 5/8M	2"	2"	1"	1¼"	766	1100	650	806	1410	650	576	1062	650
...VT2E 8/4T	2½"	2½"	1½"	2"	805	1100	650	845	1410	650	615	966	650
...VT2E 8/4M	2½"	2½"	1½"	2"	805	1100	650	845	1410	650	615	966	650
...VT2E 8/5T	2½"	2½"	1½"	2"	805	1100	650	845	1410	650	615	990	650
...VT2E 8/5M	2½"	2½"	1½"	2"	805	1100	650	845	1410	650	615	990	650
...VT2E 8/6T	2½"	2½"	1½"	2"	805	1100	650	845	1410	650	615	1014	650
...VT2E 8/6M	2½"	2½"	1½"	2"	805	1100	650	845	1410	650	615	1014	650