



## **DRENO** **Pompen**



**Om ieder pompprobleem op te lossen kiest u een Dreno pomp.**

Deze pompen zijn uiteraard geschikt voor toepassing bij spoelmachines. Door de zeer speciale waaivorm zijn deze pompen ongevoelig voor vuil.

Wij leveren diverse modellen uit twee series. Serie "Compatta" en serie "A".

De waaier en het gehele buitenhuis zijn van gietijzer.  
G20 voor de serie "Compatta" en G25 voor de serie "A"



De asafdichting is niet een gewone glijafdichting, maar een combinatie van :  
Silicon-carbide + Viton aan de pompkant en  
Carbon/keramiek aan de motorkant



De pompen in de 220V uitvoering zijn standaard voorzien van een vlotterschakelaar.



## DRENO Pompen

Motor IP68  
Seal 12mm



### COMPATTA 1 M/G

<b>COMPATTA 1 M/G</b>		11/4" pers aansluiting M mono fase (2 polig 50Hz) G inclusief vlotter			
Art. NR.	Type	Pers	Pk's	Toeren	Impeller
37.GPE9250	COMP 1M/G	11/4"	0,4Pk	2850rpm	VORTEX

Pompgegevens op BLZ 6.

Motor IP68  
Seal 14mm



### COMPATTA 3 - 4 M/G

<b>COMPATTA 3 + 4 M/G</b>		11/2" of 2" pers aansluiting M mono fase (2 polig 50Hz) G inclusief vlotter			
Art. NR.	Type	Pers	Pk's	Toeren	Impeller
37.GPE9300	COMP 3M/G	11/2"	1,0Pk	2850rpm	VORTEX
37.GPE9325	COMP 4M/G	2"	1,5Pk	2850rpm	VORTEX

Pompgegevens op BLZ 6.

VORTEX impeller



37.GPE9250 vrije doorlaat 30mm  
37.GPE9300 vrije doorlaat 40mm  
37.GPE9300 vrije doorlaat 50mm



## DRENO Pompen

Motor IP68  
Seal 25mm



### AT 80/4/152 C.245

<b>AT 80/4/152</b>		80mm pers aansluiting 4 polig 50Hz 400V 3 fase			
Art. NR.	Type	Pers	Pk's	Toeren	Impeller
37.GPE9350	AT80 C245	80mm	4,0Pk	1450rpm	Monocan.1

Standaard word deze pomp geleverd met voet en flensaansluiting DN80 3" binnen draad.



Pompgegevens op BLZ 6.

Motor IP68  
Seal 25mm



### AT 100/4/152 C.245

<b>AT 100/4/152</b>		100mm pers aansluiting 4 polig 50Hz 400V 3 fase			
Art. NR.	Type	Pers	Pk's	Toeren	Impeller
37.GPE9375	AT100 C245	100mm	4,0Pk	1450rpm	Monocan.1

Standaard word deze pomp geleverd met voet en bochtaansluiting DN100 90gr naar 4" tule.



Pompgegevens op BLZ 6.



## DRENO Pompen

Motor IP68  
Seal 30mm



**AT 100/4/173 C.255**  
**AT 100/4/173 C.256**

<b>AT 100/4/173</b>		100mm pers aansluiting 4 polig 50Hz 400V 3 fase			
Art. NR.	Type	Pers	Pk's	Toeren	Impeller
37.GPE9400	AT100 C255	100mm	5,5Pk	1450rpm	Monocan.1
37.GPE9420	AT100 C256	100mm	7,5Pk	1450rpm	Monocan.1

Standaard word deze pomp geleverd met voet en bochtaansluiting DN100 90gr naar 4" tule.



Pompgegevens op BLZ 6.

Motor IP68  
Seal 30mm



**AT 150/4/173 C. 258**

<b>AT 150/4/173</b>		150mm pers aansluiting 4 polig 50Hz 400V 3 fase			
Art. NR.	Type	Pers	Pk's	Toeren	Impeller
37.GPE9430	AT150 C258	150mm	10Pk	1450rpm	Monocan.1

Standaard word deze pomp geleverd met voet en bochtaansluiting DN150 90gr naar 6" tule.



Pompgegevens op BLZ 7.



# DRENO Pompen

Motor IP68  
Seal 55mm



**AT150/4/200 C.260**  
**AT150/4/200 C.263**

<b>AT 150/4/200</b>		150mm pers aansluiting 4 polig 50Hz 400V 3 fase			
Art. NR.	Type	Pers	Pk's	Toeren	Impeller
37.GPE9436	AT150 C260	150mm	13,5Pk	1450rpm	Monocan.2
37.GPE9440	AT150 C263	150mm	22,5Pk	1450rpm	Monocan.2

Standaard word deze pomp geleverd met voet en bochtaansluiting DN150 90gr naar 6" tule.



Pompgegevens op BLZ 7.



Monocanal 1 impeller

AT80 C245 vrije doorlaat 75mm  
AT100 C245 vrije doorlaat 90mm  
AT100 C255 vrije doorlaat 90mm  
AT100 C256 vrije doorlaat 90mm  
AT150 C258 vrije doorlaat 100mm




Monocanal 2 impeller


AT150 C260 vrije doorlaat 80mm  
AT150 C263 vrije doorlaat 80mm





# DRENO Pompen


## Technische gegevens


	COMP 1M/G								Opv. hoogte mtr.	
	1,5	2,4	3,5	4,6	5,3	5,8	6,4			
								Opbrengst m3/h		
8,1	7,2	5,4	3,6	2,7	1,8	0,9				

	COMP 3M/G									Opv. hoogte mtr.	
	1,0	2,0	3,2	4,5	5,8	7,0	8,0	8,9	9,5		
									Opbrengst m3/h		
15,3	14,4	12,6	10,8	9,0	7,2	5,4	3,6	1,8			

	COMP 4M/G								Opv. hoogte mtr.	
	3,0	4,5	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0			
								Opbrengst m3/h		
25,2	21,6	18	14,4	10,8	7,2	3,6				

	AT80 C245											Opv. hoogte mtr.	
	3,0	5,0	7,0	8,5	10,0	10,8	11,5	12,0	13,0	14,0			
											Opbrengst m3/h		
126	108	90	72	54	45	36	27	18	9				


	AT100 C245											Opv. hoogte mtr.	
	2,0	4,2	6,0	8,0	9,7	10,5	11,0	12,0	13,0	14,0			
											Opbrengst m3/h		
126	108	90	72	54	45	36	27	18	9				


	AT100 C255										Opv. hoogte mtr.	
	2,5	4,5	6,2	8,0	9,5	11,0	12,5	14,0	15,0			
										Opbrengst m3/h		
144	126	108	90	72	54	36	18	7,2				





# DRENO Pompen

Vervolg

	AT100 C256										
	Opv. hoogte mtr.										
	3,0	5,2	7,5	9,0	11,0	12,5	14,0	15,8	17,5	19,0	
Opbrengst m3/h											
166	144	126	108	90	72	54	36	18	7,2		

	AT150 C258										
	Opv. hoogte mtr.										
	2,2	4,5	7,0	9,0	11,0	13,0	14,8	15,5	16,5	17,0	
Opbrengst m3/h											
281	252	216	180	144	108	72	54	36	18		

	AT150 C260										
	Opv. hoogte mtr.										
	5,0	10,	13,0	16,5	18,0	20,0	22,0	24,0	26,5		
Opbrengst m3/h											
216	180	144	108	90	72	54	36	19			

	AT150 C263										
	Opv. hoogte mtr.										
	7,5	15,0	18,0	21,5	24,5	26,0	27,5	28,0	30,0	32,0	
Opbrengst m3/h											
252	216	180	144	108	90	72	54	36	18		