

# PERFORMANCE RANGE

# NUMERICAL SELECTION TABLE

SINGLE Single Phase - Three Phase	TWIN Single Phase - Three Phase	P1 Max W	Q m³/h l/min																			
				0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	4,2	5,4	7,2	9,6	12	14,4	18	24	30	36	42	54	72
VA 25	-	57	2,71	2,45	2,15	1,75	1,2	0,6														
VA 35	-	71	4,3	3,9	3,4	2,8	2,15	1,4														
VA 55	VD 55/220.32	82	5,4	4,7	4,5	3,3	2,6	1,75	0,85													
VA 65	-	102	6,3	5,8	5,3	4,3	3,4	2,4														
VB 35/120	-	71	4,3	3,9	3,4	2,8	2,15	1,4														
VB 55/120	-	82	5,4	4,7	4	3,3	2,5	1,75	0,85													
VB 65/120	VD 65/220.32	102	6,3	5,8	5,3	4,3	3,4	2,4														
VA 50/130-1/2" A	-	80	5,2	4,5	3,5	2,4	0,8															
VA 60/130-1/2" A	-	99	5,8	5	3,9	2,6	1,1															
VS 8/150	-	40	0,83	0,75	0,52	0,22																
VS 16/150	-	54	1,82	1,75	1,65	1,44	1,07	0,6														
VS 35/150	-	71	4,1	3,7	3,3	2,82	2,2	1,6	1,05													
VS 65/150	-	103	6	5,55	5,05	4,25	3,4	2,6	1,8	1,05												
A 50/180 M - XM B 50/250.40 M	D 50/250.40 M	184	5,7	5,6	5,4	5,3	5,1	4,8	4,2		2,6											
A 56/180 M - XM B 56/250.40 M	D 56/250.40 M	271	6,35	6,3	6,2	6,18	6	5,9	5,5		4,2		1,2									
A 80/180 M - XM B 80/250.40 M	D 80/250.40 M	256	8,25	8	7,6	7,4	7,2	6,9	6,3		3,8											
A 110/180 XM B 110/250.40 M	D 110/250.40 M	410	11,3	11	10,8	10,5	10	9,8	9,2		7		1,6									
A 50/180 XT B 50/250.40 T	D 50/250.40 T	201	5,9	5,85	5,8	5,6	5,5	5,2	4,6		2,9											
A 50/180 T	-	197	5,6	5,6	5,6	5,5	5,43	5,4	4,9		2,8											
A 56/180 XT B 56/250.40 T	D 56/250.40 T	291	6,4	6,3	6,2	6,1	6	5,9	5,7		4,4											
A 56/180 T	-	297	6,42	6,42	6,41	6,4	6,4	6,4	6,1		4,8											
A 80/180 XT B 80/250.40 T	D 80/250.40 T	272	8,2	7,9	7,6	7,3	7	6,8	6,1		3,7											
A 80/180 T	-	271	8,2	7,9	7,6	7,3	7	6,8	6,1		3,7											
A 110/180 XT B 110/250.40 T	D 110/250.40 T	403	11,3	11	10,8	10,5	10	9,8	9,2		7		1,6									
BPH 60/250.40 M	DPH 60/250.40 M	316	7,2			6,8	6,7	6,5	6,2	5,8	5	3,7	2									
BPH 120/250.40 M	DPH 120/250.40 M	510	11			10,3	10,1	9,8	9,2	8,6	7,65	6,2	4,35	2,4								
BPH 60/280.50 M	DPH 60/280.50 M	595	7,65			7,5	7,45	7,4	7,3	7,2	6,98	6,7	6,2	5,75	4,6	2,3						
BPH 60/340.65 M	DPH 60/340.65 M	735	6,8			6,79	6,75	6,7	6,6	6,57	6,5	6,35	6,2	5,95	5,5	4,35	2,85	1,2				
BMH 30/250.40 T	DMH 30/250.40 T	192	3,3			3,1	2,95	2,85	2,5	2,1	1,15											
BPH 60/250.40 T	DPH 60/250.40 T	348	7,65			7,4	7,3	7,2	6,8	6,4	5,45	3,9	2,25									
BPH 120/250.40 T	DPH 120/250.40 T	536	12			11	10,7	10,1	9,5	8,4	6,8	4,7	2,2									
BMH 30/280.50 T	DMH 30/280.50 T	255	3,15				3,02	3	2,93	2,85	2,65	2,3	1,75	1,2								
BMH 60/280.50 T	DMH 60/280.50 T	410	5,83				5,65	5,6	5,49	5,35	5,1	4,75	4,2	3,65	2,62							
BPH 60/280.50 T	DPH 60/280.50 T	589	7,95				7,75	7,7	7,6	7,5	7,35	6,92	6,45	5,85	4,65	2,4						
BPH 120/280.50 M	DPH 120/280.50 M	870	11,3							10,8	10,5	10,3	9,9	9,4	8,5	7,2	4,8	2,1				
BPH 120/280.50 T	DPH 120/280.50 T	898	11,7							11,3	11	10,75	10,25	9,6	8,9	7,75	5,4	2,6				
BPH 150/280.50 T	DPH 150/280.50 T	1130	15							14,6	14,4	14	13,6	12,7	11,8	10,5	7,5					
BPH 180/280.50 T	DPH 180/280.50 T	1630	18,4									17,4	17	16,4	15,6	14,4	12	8,8	5,2			
BMH 30/340.65 T	DMH 30/340.65 T	270	3,15							3,09	3,02	2,98	2,85	2,55	2,25	1,65						
BMH 60/340.65 T	DMH 60/340.65 T	445	5,4							5,15	5,05	4,9	4,7	4,45	4,1	3,45	2,25					
BPH 60/340.65 T	DPH 60/340.65 T	756	7,4							7,35	7,3	7,24	7,1	6,9	6,65	6,15	4,9	3,3	1,4			
BPH 120/340.65 T	DPH 120/340.65 T	1275	10,9							10,75	10,68	10,6	10,5	10,38	10,2	9,8	8,7	7,15	5,2	3		
BPH 150/340.65 T	DPH 150/340.65 T	2800	14,9							14,88	14,83	14,75	14,65	14,55	14,3	13,88	12,65	11	9,35	7,15		
BPH 180/340.65 T	DPH 180/340.65 T	2760	17,9									17,8	17,7	17,5	17,3	16,8	15,7	14,1	12,1	10		
BMH 30/360.80 T	DMH 30/360.80 T	484	3,9									3,85	3,8	3,75	3,65	3,48	3,1	2,45	1,75			
BMH 60/360.80 T	DMH 60/360.80 T	763	5,7									5,66	5,61	5,59	5,5	5,4	5	4,55	3,9	3,1		
BPH 120/360.80 T	DPH 120/360.80 T	1820	11,8									11,65	11,58	11,5	11,4	11,25	10,75	10,2	9,39	8,37	5,65	
BPH 150/360.80 T	DPH 150/360.80 T	2710	15,3									15,1	15,06	14,99	14,92	14,75	14,5	14	13,4	12,4	10,3	6
BPH 180/360.80 T	DPH 180/360.80 T	2310	17,5									17,4	17,25	17,1	16,8	16,25	15	13,7	12	10,1	5,5	

Hydraulic values refer to maximum speed and single models.

DAB PUMPS reserve the right to make modifications without prior notice

