



Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

Corps de pompe en fonte avec traitement cataphorèse

Température du liquide : Standard : 0° C to +120° C / Glycol : -25°C tot +120°C
 Garniture mécanique : Standard : BUBE / Glycol : BQQE
 Moteur * 1x220/240V or 3x380-480V 50/60Hz - Grundfos Blueflux ≥ IE4 *
 TPE2(D) Pompe sans capteur



≥ IE4 *



DN 32, PN 6/10

MPG 21

MPG 21

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
32-80-N			0,25			98438088	1 638,00	98438338	1 676,00	98438525	3 291,00	98438555	3 369,00
32-120-N			0,25			98438089	1 844,00	98438339	1 882,00	98438526	3 558,00	98438556	3 636,00
32-150-N	1x230V	DN 32	0,37	220	06/10	98438090	2 005,00	98438340	2 043,00	98438527	3 876,00	98438557	3 954,00
32-180-N			0,55			98438311	2 173,00	98438341	2 211,00	98438528	3 942,00	98438558	4 020,00
32-200-N			0,75			98438312	2 284,00	98438342	2 322,00	98438529	4 405,00	98438559	4 483,00
Triphasé 3x400V													
32-80-N			0,25			98437846	1 885,00	98437880	1 923,00	98438091	3 708,00	98438125	3 784,00
32-120-N			0,25			98437847	2 089,00	98437881	2 127,00	98438092	3 969,00	98438126	4 044,00
32-150-N	3x400V	DN 32	0,37	220	06/10	98437848	2 233,00	98437882	2 271,00	98438093	4 242,00	98438127	4 318,00
32-180-N			0,55			98437849	2 384,00	98437883	2 422,00	98438094	4 276,00	98438128	4 352,00
32-200-N			0,75			98437850	2 477,00	98437884	2 515,00	98438095	4 692,00	98438129	4 768,00

DN 32, PN 16

MPG 21

MPG 21

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
32-80-N			0,25			98416224	1 877,00	98416225	1 915,00	98417002	3 535,00	98417032	3 613,00
32-120-N			0,25			98416261	2 095,00	98416265	2 133,00	98417003	3 816,00	98417033	3 894,00
32-150-N	1x230V	DN 32	0,37	220	16	98416262	2 269,00	98416266	2 308,00	98417004	4 146,00	98417034	4 224,00
32-180-N			0,55			98416263	2 450,00	98416267	2 488,00	98417005	4 225,00	98417035	4 303,00
32-200-N			0,75			98416264	2 573,00	98416268	2 611,00	98417006	4 702,00	98417036	4 780,00
Triphasé 3x400V													
32-80-N			0,25			98416290	2 122,00	98416295	2 160,00	98416950	3 946,00	98417134	4 022,00
32-120-N			0,25			98416291	2 340,00	98416296	2 378,00	98417101	4 219,00	98417135	4 295,00
32-150-N	3x400V	DN 32	0,37	220	16	98416292	2 496,00	98416297	2 534,00	98417102	4 505,00	98417136	4 581,00
32-180-N			0,55			98416293	2 660,00	98416298	2 698,00	98417103	4 552,00	98417137	4 628,00
32-200-N			0,75			98416294	2 766,00	98416299	2 803,00	98417104	4 980,00	98417138	5 056,00



ACCESSOIRES
Page 135-144

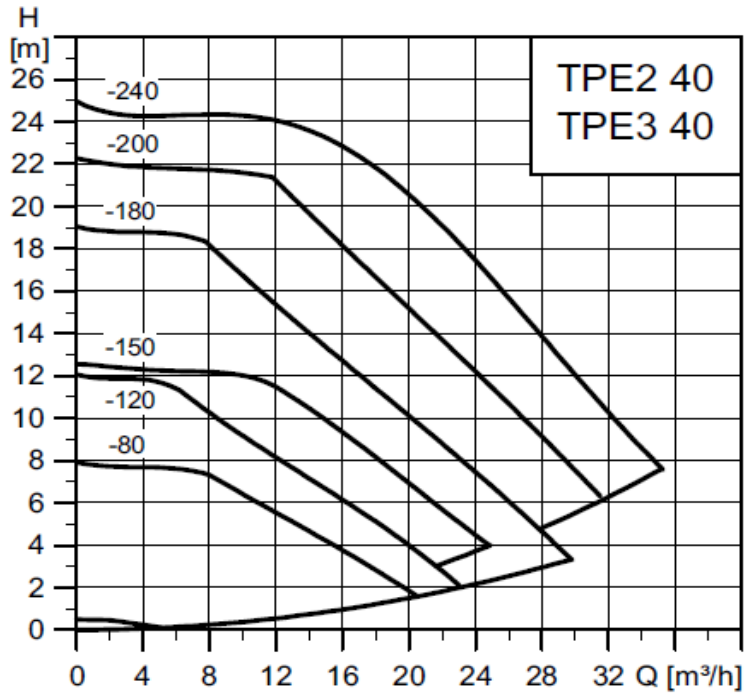


PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES
Page 145-146

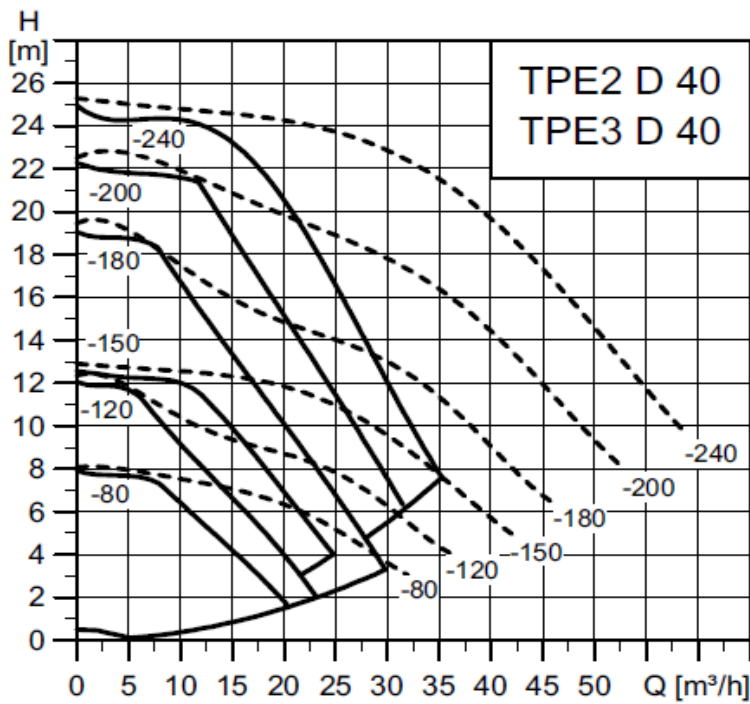


Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

TPE2, TPE3 40



TPE2 D, TPE3 D 40





Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

Corps de pompe en fonte avec traitement cataphorèse

Température du liquide : Standard : 0° C to +120° C / Glycol : -25° C tot +120° C
 Garniture mécanique : Standard : BUBE / Glycol : BQQE
 Moteur * 1x220/240V or 3x380-480V 50/60Hz - Grundfos Blueflux ≥ IE4 *
 TPE2(D) Pompe sans capteur



≥ IE4 *



DN 40, PN 6/10

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	MPG 21				MPG 21			
						TPE2		TPE2 D		TPE2		TPE2 D	
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
40-80-N	1x230V	DN 40	0,25	250	06/10	98438313	1 980,00	98438343	2 018,00	98438530	3 839,00	98438560	3 917,00
40-120-N			98438314			2 149,00	98438344	2 187,00	98438531	4 171,00	98438561	4 249,00	
40-150-N			0,55			98438315	2 324,00	98438345	2 362,00	98438532	4 514,00	98438562	4 592,00
40-180-N			0,75			98438316	2 509,00	98438346	2 547,00	98438533	4 749,00	98438563	4 827,00
40-200-N			1,10			98438317	2 630,00	98438347	2 668,00	98438534	5 117,00	98438564	5 195,00
40-240-N			1,50			98438318	2 893,00	98438348	2 931,00	98438535	5 501,00	98438565	5 579,00
Triphasé 3x400V													
40-80-N	3x400V	DN 40	0,25	250	06/10	98437851	2 233,00	98437885	2 271,00	98438096	4 242,00	98438130	4 318,00
40-120-N			98437852			2 384,00	98437886	2 422,00	98438097	4 529,00	98438131	4 605,00	
40-150-N			0,55			98437853	2 544,00	98437887	2 582,00	98438098	4 832,00	98438132	4 908,00
40-180-N			0,75			98437854	2 711,00	98437888	2 749,00	98438099	5 026,00	98438133	5 102,00
40-200-N			1,10			98437855	2 820,00	98437889	2 858,00	98438100	5 359,00	98438134	5 434,00
40-240-N			1,50			98437856	3 070,00	98437890	3 108,00	98438101	5 707,00	98438135	5 783,00

DN 40, PN 16

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	MPG 21				MPG 21			
						TPE2		TPE2 D		TPE2		TPE2 D	
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
40-80-N	1x230V	DN 40	0,25	250	16	98416397	2 243,00	98416403	2 281,00	98417007	4 110,00	98417037	4 188,00
40-120-N			98416398			2 425,00	98416404	2 463,00	98417008	4 454,00	98417038	4 532,00	
40-150-N			0,55			98416399	2 612,00	98416405	2 650,00	98417009	4 810,00	98417039	4 888,00
40-180-N			0,75			98416400	2 812,00	98416406	2 850,00	98417010	5 061,00	98417040	5 139,00
40-200-N			1,10			98416401	2 949,00	98416407	2 987,00	98417011	5 444,00	98417041	5 522,00
40-240-N			1,50			98416402	3 224,00	98416408	3 262,00	98417012	5 841,00	98417042	5 919,00
Triphasé 3x400V													
40-80-N	3x400V	DN 40	0,25	250	16	98416434	2 496,00	98416440	2 534,00	98417105	4 505,00	98417139	4 581,00
40-120-N			98416435			2 660,00	98416451	2 698,00	98417106	4 805,00	98417140	4 881,00	
40-150-N			0,55			98416436	2 832,00	98416452	2 870,00	98417107	5 121,00	98417141	5 197,00
40-180-N			0,75			98416437	3 015,00	98416453	3 053,00	98417108	5 330,00	98417142	5 406,00
40-200-N			1,10			98416438	3 139,00	98416454	3 177,00	98417109	5 677,00	98417143	5 753,00
40-240-N			1,50			98416439	3 401,00	98416455	3 439,00	98417110	6 038,00	98417144	6 114,00



ACCESSOIRES
Page 135-144

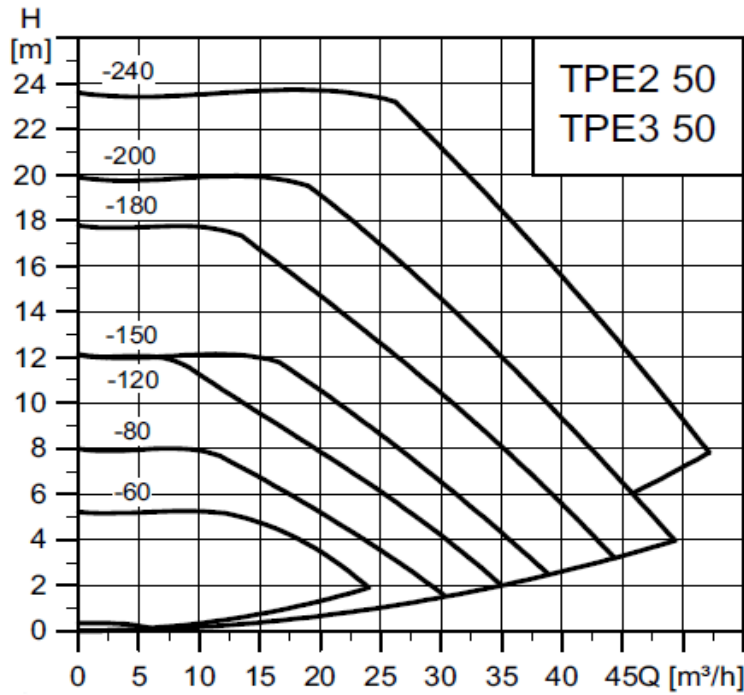


PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES
Page 145-146

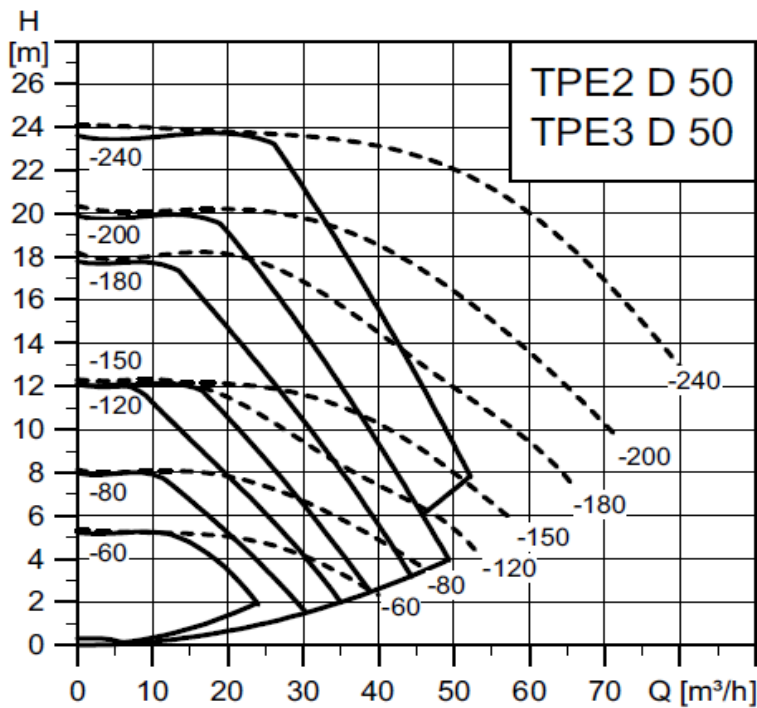


Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

TPE2, TPE3 50



TPE2 D, TPE3 D 50





Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

Corps de pompe en fonte avec traitement cataphorèse

Température du liquide : Standard : 0° C to +120° C / Glycol : -25° C tot +120° C
 Garniture mécanique : Standard : BUBE / Glycol : BQQE
 Moteur * 1x220/240V or 3x380-480V 50/60Hz - Grundfos Blueflux ≥ IE4 *
 TPE2(D) Pompe sans capteur



≥ IE4 *



DN 50, PN 6/10

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	MPG 21				MPG 21			
						TPE2		TPE2 D		TPE2		TPE2 D	
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
50-60-N	1x230V	DN 50	0,37	280	06/10	98438319	2 082,00	98438349	2 120,00	98438536	4 042,00	98438566	4 120,00
50-80-N			98438320			2 242,00	98438350	2 208,00	98438537	4 354,00	98438567	4 432,00	
50-120-N			98438321			2 425,00	98438351	2 463,00	98438538	4 713,00	98438568	4 791,00	
50-150-N			98438322			2 618,00	98438352	2 656,00	98438539	5 091,00	98438569	5 169,00	
50-180-N			98438323			2 814,00	98438353	2 852,00	98438540	5 475,00	98438570	5 553,00	
50-200-N			98438324			3 021,00	98438354	3 059,00	98438541	5 880,00	98438571	5 958,00	
Triphasé 3x400V													
50-60-N	3x400V	DN 50	0,37	280	06/10	98437857	2 318,00	98437891	2 356,00	98438102	4 404,00	98438136	4 480,00
50-80-N			98437858			2 477,00	98437892	2 515,00	98438103	4 707,00	98438137	4 783,00	
50-120-N			98437859			2 645,00	98437893	2 683,00	98438104	5 026,00	98438138	5 102,00	
50-150-N			98437860			2 820,00	98437894	2 858,00	98438105	5 359,00	98438139	5 434,00	
50-180-N			98437861			3 004,00	98437895	3 042,00	98438106	5 707,00	98438140	5 783,00	
50-200-N			98437862			3 198,00	98437896	3 236,00	98438107	6 076,00	98438141	6 152,00	
50-240-N	98437863	3 400,00	98437897	3 438,00	98438108	6 459,00	98438142	6 535,00					

DN 50, PN 16

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	MPG 21				MPG 21			
						TPE2		TPE2 D		TPE2		TPE2 D	
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
50-60-N	1x230V	DN 50	0,37	280	16	98416558	2 358,00	98416574	2 396,00	98417013	4 326,00	98417043	4 404,00
50-80-N			98416559			2 530,00	98416575	2 568,00	98417014	4 650,00	98417044	4 728,00	
50-120-N			98416560			2 728,00	98416576	2 766,00	98417015	5 025,00	98417045	5 103,00	
50-150-N			98416571			2 937,00	98416577	2 975,00	98417016	5 418,00	98417046	5 496,00	
50-180-N			98416572			3 148,00	98416578	3 186,00	98417017	5 818,00	98417047	5 896,00	
50-200-N			98416573			3 408,00	98416579	3 446,00	98417018	6 278,00	98417048	6 356,00	
Triphasé 3x400V													
50-60-N	3x400V	DN 50	0,37	280	16	98416562	2 594,00	98416569	2 631,00	98417111	4 680,00	98417145	4 756,00
50-80-N			98416563			2 766,00	98416570	2 803,00	98417112	4 996,00	98417146	5 072,00	
50-120-N			98416564			2 948,00	98416611	2 986,00	98417113	5 330,00	98417147	5 406,00	
50-150-N			98416565			3 139,00	98416612	3 177,00	98417114	5 677,00	98417148	5 753,00	
50-180-N			98416566			3 338,00	98416613	3 376,00	98417115	6 041,00	98417149	6 117,00	
50-200-N			98416567			3 585,00	98416614	3 623,00	98417116	6 463,00	98417150	6 539,00	
50-240-N	98416568	3 804,00	98416615	3 842,00	98417117	6 864,00	98417151	6 940,00					



ACCESSOIRES
Page 135-144

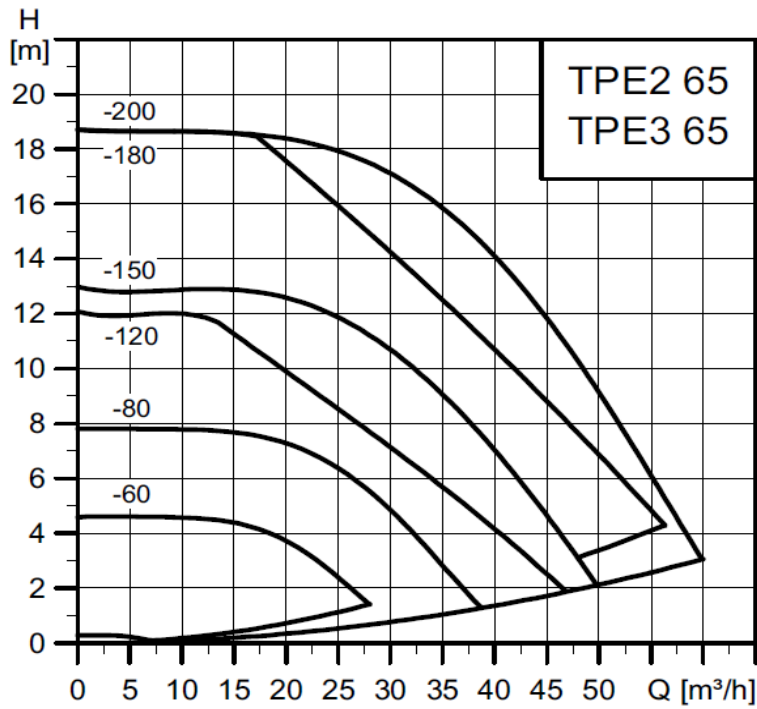


PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES
Page 145-146

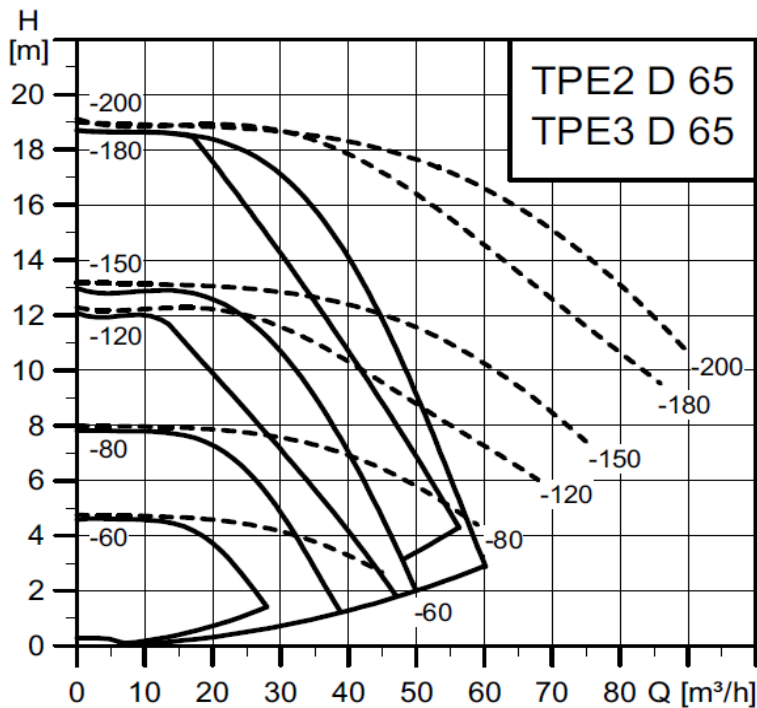


Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

TPE2, TPE3 65



TPE2 D, TPE3 D 65





Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

Corps de pompe en fonte avec traitement cataphorèse

Température du liquide : Standard : 0° C to +120° C / Glycol : -25° C tot +120° C
 Garniture mécanique : Standard : BUBE / Glycol : BQQE
 Moteur * 1x220/240V or 3x380-480V 50/60Hz - Grundfos Blueflux ≥ IE4 *
 TPE2(D) Pompe sans capteur



≥ IE4 *



DN 65, PN 6/10

MPG 21

MPG 21

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro

Monophasé 1x230V

65-60-N			0,37			98438325	2 410,00	98438355	2 448,00	98438542	4 682,00	98438572	4 760,00
65-80-N			0,55			98438326	2 600,00	98438356	2 638,00	98438543	5 054,00	98438573	5 132,00
65-120-N	1x230V	DN 65	0,75	340	06/10	98438327	2 801,00	98438357	2 839,00	98438544	5 449,00	98438574	5 527,00
65-150-N			1,10			98438328	3 008,00	98438358	3 046,00	98438545	5 854,00	98438575	5 932,00
65-180-N			1,50			98438329	3 222,00	98438359	3 260,00	98438546	6 080,00	98438576	6 158,00

Triphasé 3x400V

65-60-N			0,37			98437864	2 645,00	98437898	2 683,00	98438109	5 026,00	98438143	5 102,00
65-80-N			0,55			98437865	2 820,00	98437899	2 858,00	98438110	5 359,00	98438144	5 434,00
65-120-N	3x400V	DN 65	0,75	340	06/10	98437866	3 004,00	98437900	3 042,00	98438111	5 707,00	98438145	5 783,00
65-150-N			1,10			98437867	3 198,00	98437901	3 236,00	98438112	6 076,00	98438146	6 152,00
65-180-N			1,50			98437868	3 400,00	98437902	3 438,00	98438113	6 271,00	98438147	6 347,00
65-200-N			2,20			98437869	3 612,00	98437903	3 650,00	98438114	6 663,00	98438148	6 739,00

DN 65, PN 16

MPG 21

MPG 21

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro

Monophasé 1x230V

65-60-N			0,37			98416735	2 713,00	98416740	2 751,00	98417019	4 994,00	98417049	5 072,00
65-80-N			0,55			98416736	2 919,00	98416741	2 957,00	98417020	5 382,00	98417050	5 460,00
65-120-N	1x230V	DN 65	0,75	340	16	98416737	3 135,00	98416742	3 173,00	98417021	5 792,00	98417051	5 870,00
65-150-N			1,10			98416738	3 360,00	98416743	3 398,00	98417022	6 216,00	98417052	6 294,00
65-180-N			1,50			98416739	3 587,00	98416744	3 625,00	98417023	6 648,00	98417053	6 726,00

Triphasé 3x400V

65-60-N			0,37			98416781	2 948,00	98416788	2 986,00	98417118	5 330,00	98417152	5 406,00
65-80-N			0,55			98416782	3 139,00	98416789	3 177,00	98417119	5 677,00	98417153	5 753,00
65-120-N	3x400V	DN 65	0,75	340	16	98416783	3 338,00	98416790	3 376,00	98417120	6 041,00	98417154	6 117,00
65-150-N			1,10			98416784	3 549,00	98416791	3 587,00	98417121	6 428,00	98417155	6 504,00
65-180-N			1,50			98416785	3 764,00	98416792	3 802,00	98417122	6 635,00	98417156	6 899,00
65-200-N			2,20			98416787	3 994,00	98416793	4 032,00	98417123	7 045,00	98417157	7 321,00



ACCESSOIRES
Page 135-144

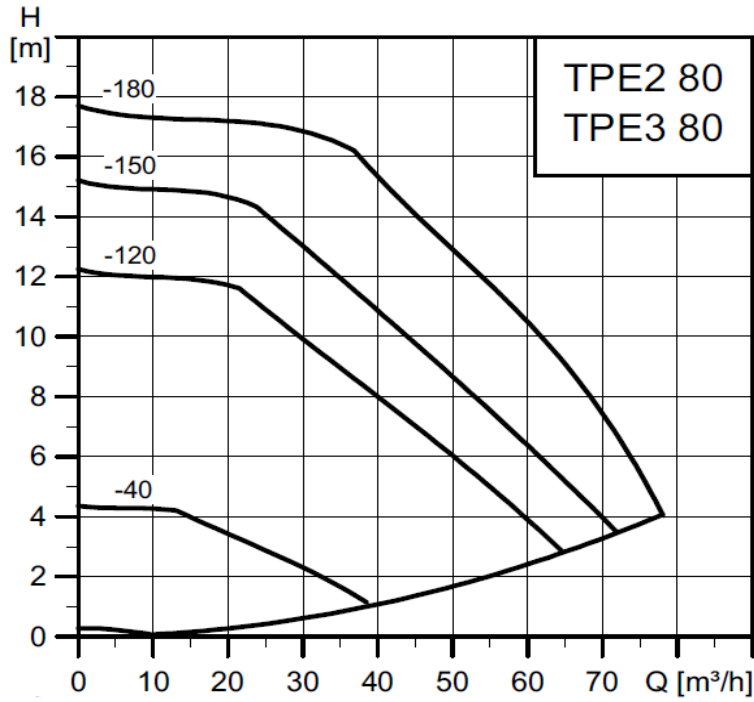


PIÈCES DE
RECHANGE
RECOMMANDÉES
Page 145-146

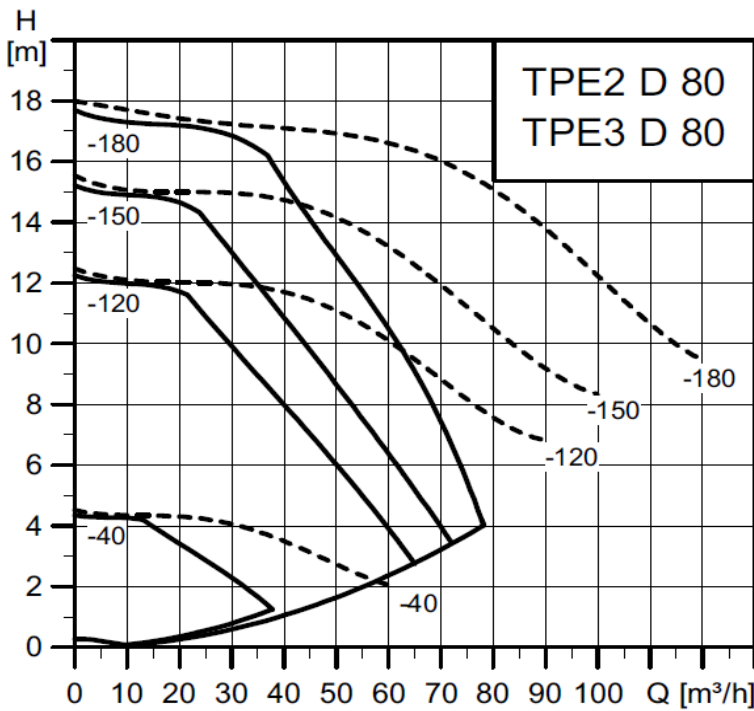


Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

TPE2, TPE3 80



TPE2 D, TPE3 D 80





Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

Corps de pompe en fonte avec traitement cataphorèse

Température du liquide : Standard : 0° C to +120° C / Glycol : -25° C tot +120° C
 Garniture mécanique : Standard : BUBE / Glycol : BQQE
 Moteur * 1x220/240V or 3x380-480V 50/60Hz - Grundfos Blueflux ≥ IE4 *
 TPE2(D) Pompe sans capteur



≥ IE4 *

DN 80, PN 6



MPG 21



MPG 21

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
80-40-N	1x230V	DN 80	0,25	360	06	98438330	2 392,00	98438360	2 430,00	98438547	4 645,00	98438577	4 723,00
80-120-N			1,10			98438332	3 210,00	98438362	3 248,00	98438549	6 248,00	98438579	6 326,00
80-150-N			1,50			98438333	3 435,00	98438363	3 473,00	98438550	6 689,00	98438580	6 767,00
Triphasé 3x400V													
80-40-N	3x400V	DN 80	0,25	360	06	98437870	2 645,00	98437904	2 683,00	98438115	5 026,00	98438149	5 102,00
80-120-N			1,10			98437872	3 400,00	98437906	3 438,00	98438117	6 459,00	98438151	6 535,00
80-150-N			1,50			98437873	3 612,00	98437907	3 650,00	98438118	6 863,00	98438152	6 939,00
80-180-N			2,20			98437874	3 836,00	98437908	3 874,00	98438119	7 288,00	98438153	7 364,00

DN 80, PN 10

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
80-40-N	1x230V	DN 80	0,25	360	10	98437731	2 392,00	98437735	2 430,00	98437776	4 645,00	98437784	4 723,00
80-120-N			1,10			98437733	3 210,00	98437737	3 248,00	98437778	6 248,00	98437786	6 326,00
80-150-N			1,50			98437734	3 435,00	98437738	3 473,00	98437779	6 689,00	98437787	6 767,00
Triphasé 3x400V													
80-40-N	3x400V	DN 80	0,25	360	10	98437586	2 645,00	98437601	2 683,00	98437661	5 026,00	98437671	5 102,00
80-120-N			1,10			98437588	3 400,00	98437603	3 438,00	98437663	6 459,00	98437673	6 535,00
80-150-N			1,50			98437589	3 612,00	98437604	3 650,00	98437664	6 863,00	98437674	6 739,00
80-180-N			2,20			98437590	3 836,00	98437605	3 874,00	98437665	7 288,00	98437675	7 364,00

DN 80, PN 16

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
80-40-N	1x230V	DN 80	0,25	360	16	98416844	2 695,00	98416848	2 733,00	98417024	4 957,00	98417054	5 035,00
80-120-N			1,10			98416846	3 579,00	98416850	3 617,00	98417026	6 627,00	98417056	6 705,00
80-150-N			1,50			98416847	3 817,00	98416891	3 855,00	98417027	7 081,00	98417057	7 159,00
Triphasé 3x400V													
80-40-N	3x400V	DN 80	0,25	360	16	98416888	2 948,00	98416903	2 986,00	98417124	5 330,00	98417158	5 406,00
80-120-N			1,10			98416890	3 670,00	98416905	3 807,00	98417126	6 828,00	98417160	6 904,00
80-150-N			1,50			98416901	3 889,00	98416906	4 032,00	98417127	7 245,00	98417162	7 321,00
80-180-N			2,20			98416902	4 126,00	98416907	4 276,00	98417128	7 690,00	98417163	7 766,00

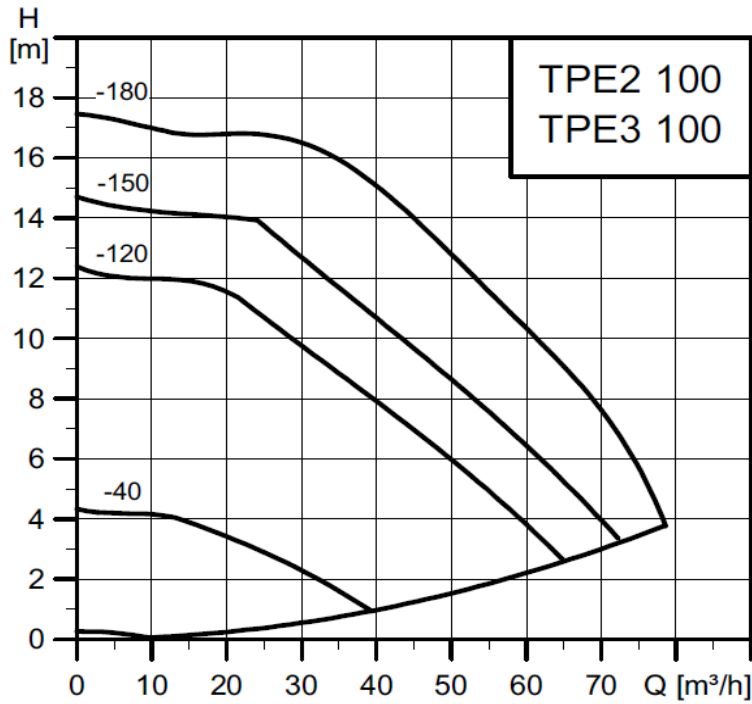
ACCESSOIRES
Page 135-144

PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES
Page 145-146

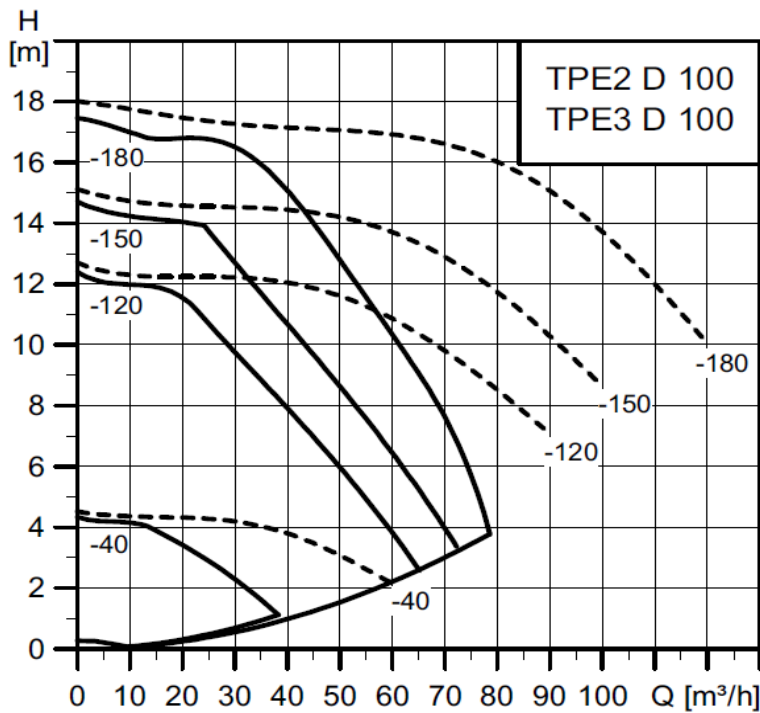


Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

TPE2, TPE3 100



TPE2 D, TPE3 D 100





Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

Corps de pompe en fonte avec traitement cataphorèse

Température du liquide : Standard : 0° C to +120° C / Glycol : -25° C tot +120° C
 Garniture mécanique : Standard : BUBE / Glycol : BQQE
 Moteur * 1x220/240V or 3x380-480V 50/60Hz - Grundfos Blueflux ≥ IE4 *
 TPE2(D) Pompe sans capteur



≥ IE4 *



DN 100, PN 6

MPG 21

MPG 21

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
100-40-N	1x230V	DN 100	0,25	450	06	98438334	2 567,00	98438364	2 605,00	98438551	4 987,00	98438581	5 065,00
100-120-N			1,10			98438336	3 423,00	98438366	3 461,00	98438553	6 663,00	98438583	6 741,00
100-150-N			1,50			98438337	3 659,00	98438367	3 697,00	98438554	7 126,00	98438584	7 204,00
Triphasé 3x400V													
100-40-N	3x400V	DN 100	0,25	450	06	98437875	2 820,00	98437909	2 858,00	98438120	5 359,00	98438154	5 434,00
100-120-N			1,10			98437877	3 612,00	98437911	3 650,00	98438122	6 863,00	98438156	6 939,00
100-150-N			1,50			98437878	3 836,00	98437912	3 874,00	98438123	7 288,00	98438157	7 364,00
100-180-N			2,20			98437879	4 072,00	98437913	4 110,00	98438124	7 737,00	98438158	7 813,00

DN 100, PN 10

MPG 21

MPG 21

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
100-40-N	1x230V	DN 100	0,25	450	10	98437722	2 567,00	98437726	2 605,00	98437780	4 987,00	98437788	5 065,00
100-120-N			1,10			98437724	3 423,00	98437728	3 461,00	98437782	6 663,00	98437790	6 741,00
100-150-N			1,50			98437725	3 659,00	98437729	3 697,00	98437783	7 126,00	98437791	7 204,00
Triphasé 3x400V													
100-40-N	3x400V	DN 100	0,25	450	10	98437597	2 820,00	98437612	2 858,00	98437666	5 359,00	98437676	5 434,00
100-120-N			1,10			98437599	3 612,00	98437614	3 650,00	98437668	6 863,00	98437678	6 939,00
100-150-N			1,50			98437600	3 836,00	98437615	3 874,00	98437669	7 288,00	98437679	7 364,00
100-180-N			2,20			98437611	4 072,00	98437616	4 110,00	98437670	7 737,00	98437680	7 813,00

DN 100, PN 16

MPG 21

MPG 21

Type	Tension	Ø	P2 [kW]	Entraxe [mm]	PN [bar]	TPE2				TPE2 D			
						Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro	Art. Standard	Euro	Art. Glycol	Euro
Monophasé 1x230V													
100-40-N	1x230V	DN 100	0,25	450	16	98416897	2 886,00	98416951	2 924,00	98417028	5 314,00	98417058	5 392,00
100-120-N			1,10			98416899	3 810,00	98416953	3 848,00	98417030	7 061,00	98417060	7 139,00
100-150-N			1,50			98416900	4 061,00	98416954	4 099,00	98417031	7 539,00	98417061	7 617,00
Triphasé 3x400V													
100-40-N	3x400V	DN 100	0,25	450	16	98416960	3 139,00	98416965	3 177,00	98417129	5 677,00	98417164	5 753,00
100-120-N			1,10			98416962	3 999,00	98416967	4 037,00	98417131	7 250,00	98417166	7 326,00
100-150-N			1,50			98416963	4 238,00	98416968	4 276,00	98417132	7 690,00	98417167	7 766,00
100-180-N			2,20			98416964	4 497,00	98416969	4 535,00	98417133	7 937,00	98417168	8 013,00



ACCESSOIRES
Page 135-144

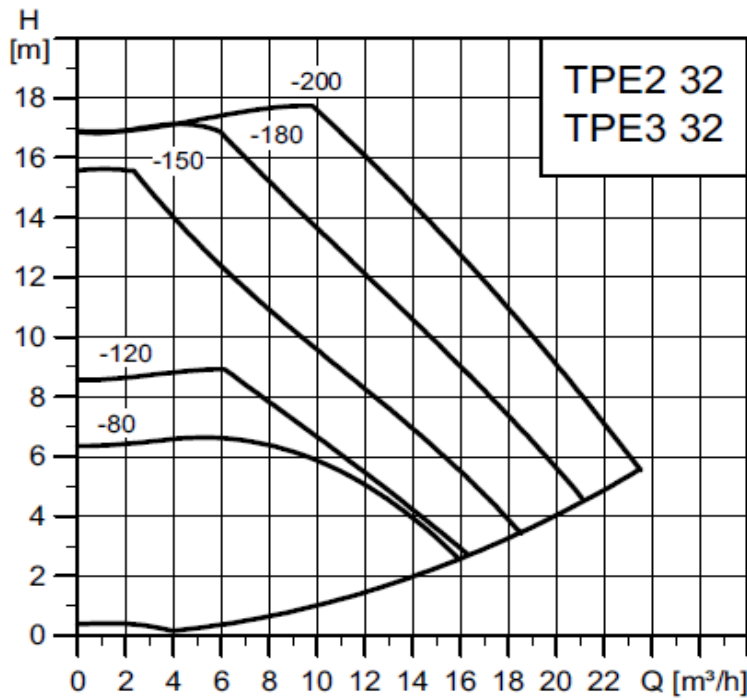


PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES
Page 145-146



Pompes in-line simples et doubles à vitesse variable

TPE2, TPE3 32



TPE2 D, TPE3 D 32

