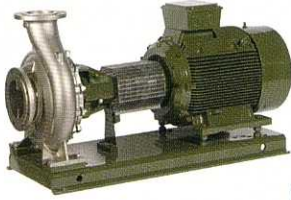
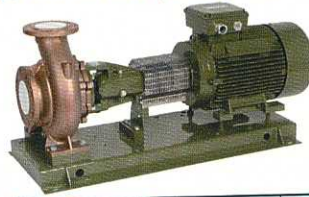


Pompe ed elettropompe centrifughe orizzontali ad aspirazione assiale con dimensioni in accordo a EN733 (DIN24255)  
 Horizontal end suction centrifugal pumps and electric pumps with dimensions according to EN733 (DIN 24255) standard



NCBZ-X



NCBZ-M



NCB



NCBX

**Serie - Series  
NCBZ-2P-32**

≅ 2900 1/min

Tipo Type	P2		DNA	DNM	Q	U.S.g.p.m.																		
	kW	HP				0	18	26	35	44	53	62	70	79	88	110	132	154	176	198	220	242	264	
						m³/h																		
						l/min																		
NCBZ2P 32-125C	0,75	1				17	16,6	16	15,3	14,3	13,2	11,8	10,3											
NCBZ2P 32-125B	1,1	1,5				21	20,6	20,1	19,2	17,8	15,8	14,1	12,3											
NCBZ2P 32-125A	1,5	2				25,4	25	24,6	24,1	23,2	22	20,5	18,8	16,9	15									
NCBZ2P 32-160C	1,5	2				28	27,4	27	26,3	25,6	24,8	23,4	22,3	20,7	18,5									
NCBZ2P 32-160B	2,2	3				33	32,2	32	31	30,2	29,2	28	27	25	23,2									
NCBZ2P 32-160A	3	4				37	36,5	36	35,4	34,7	33,8	32,8	31,6	30,1	28,3									
NCBZ2P 32-160NC	3	4				29,5			29	28,8	28,3	27,5	26,2	25,8	25,5	22,3	18,5							
NCBZ2P 32-160NB	4	5,5				36,7			36,4	36,2	35,8	35,4	34,7	34	33,2	31	27,5	23						
NCBZ2P 32-160NA	5,5	7,5	50	32		43			42,4	42,2	41,9	41,3	41	40,5	39,8	38	34,5	31,1	26					
NCBZ2P 32-200NC	4	5,5				46		45																
NCBZ2P 32-200NB	5,5	7,5				53,6			52,8	52,5	51,7	51,1	50,2	49,8	47,4	43	35							
NCBZ2P 32-200NA	7,5	10				63		62,8	62,6	62,5	62,3	62,2	62	60,6	59,5	57,5	49,7	38,6						
NCBZ2P 32-250E	11	15				64,8			64,5	64,2	63,8	63,6	63,4	63	62,5	61	59,5	57,4	55					
NCBZ2P 32-250D	15	20				72			71	70,8	70,5	70,2	70	69,6	69,2	68	66	63,5	63	62	56	52	47	
NCBZ2P 32-250C	15	20				78			77,8	77,7	77,6	77,5	77,2	76,9	76,4	74,6	72,3	69,2	65,9	62,1				
NCBZ2P 32-250B	18,5	25				86			85,6	85,4	85,2	85	84,3	84,2	83,6	82,8	81	78,5	75,5	73	69,5	65,6	63	
NCBZ2P 32-250A	22	30				94,7			94,5	94,4	94,3	94,2	94	93	92,5	92	90	88	85	81	77	71	63	

**Serie - Series  
NCBZ-2P-40**

≅ 2900 1/min

Tipo Type	P2		DNA	DNM	Q	U.S.g.p.m.																				
	kW	HP				0	35	44	53	62	70	79	88	110	132	154	176	198	220	242	264	286	310	330	352	
						m³/h																				
						l/min																				
NCBZ2P 40-125C	1,5	2				18,8	18,5	18,3	18,1	17,8	17,5	16,9	16,2	14,8	12,5	9,4										
NCBZ2P 40-125B	2,2	3				22,6		22,2	22	21,8	21,5	21,2	20,8	19,4	17,5	14,9										
NCBZ2P 40-125A	3	4				27,8		27,3	27,1	26,8	26,4	26	24,5	23	19,8											
NCBZ2P 40-160NC/A	4	5,5				32			31,6	31,4	31	30,7	30,2	28,8	26,7	23	21	16								
NCBZ2P 40-160NB/A	5,5	7,5				37			36,8	36,5	36,3	36	35,5	34	32	30,1	27,4	24,5	20,5							
NCBZ2P 40-160NA	5,5	7,5				39,6			39,2	39	38,9	38,8	38,7	37,4	36	33,8	31,8	28,7	25,4	22						
NCBZ2P 40-160NO	7,5	10				41,8			41,6	41,4	41,3	41,2	41,2	40,3	39,2	37,9	35,9	33,9	31,3	28,9	24,9	21,9				
NCBZ2P 40-200C	4	5,5				45			43,9	43,7	43,5	42,2	41,2	37,3	33,5											
NCBZ2P 40-200B	5,5	7,5				48,8			48,3	48	47,5	46,8	46	43,6	40,4	36,5	31,4									
NCBZ2P 40-200A	7,5	10	65	40		58,4			58,2	58	57,9	57,6	57	55	52	48	42									
NCBZ2P 40-200NB	7,5	10				53																				
NCBZ2P 40-200NA	11	15				61																				
NCBZ2P 40-250NE	15	20				67,5		66,7	66,4	65,9	65,4	64,8	64	62,3	60,3	58,3	54,3	48,9	45,3	43						
NCBZ2P 40-250ND	15	20				74		73	72,8	72,5	72,3	72	71	70	68	66	64	62	60	57	54					
NCBZ2P 40-250NC	18,5	25				82		81	80,8	80,5	80,2	80	79	78	76,5	75	73	70,5	68	65	62	57,5	55			
NCBZ2P 40-250NB	18,5	25				89		88,5	88,3	87,9	87,6	87,3	86	85,5	84	82,1	80	77,5	74,6	71,4	68	63,4	60			
NCBZ2P 40-250NA	22	30				98		95,8	95,6	95,4	95	94,5	93,2	91,6	89,7	87,8	85,2	83,9	79	75,8	71,3	66,8	61			
NCBZ2P 40-315C	37	50				101																				
NCBZ2P 40-315B	45	60				129																				

**Serie - Series  
NCBZ-2P-50**

≅ 2900 1/min

Tipo Type	P2		DNA	DNM	Q	U.S.g.p.m.																				
	kW	HP				0	79	88	110	154	176	198	220	242	264	286	310	330	350	374	396	440	462	528	572	594
						m³/h																				
						l/min																				
NCBZ2P 50-125C	2,2	3				17,5	17,2	17	16,7	15,2	14,3	13,2	12	10	8											
NCBZ2P 50-125B	3	4				21,2		20,6	20	18,6	17,6	16,6	15,3	13,9	13	11										
NCBZ2P 50-125A	4	5,5				24,2			24,4	23,2	22,4	21,4	20,3	19,1	17,7	17										
NCBZ2P 50-160B	5,5	7,5				32,5			32	30,1	28,8	27,5	25,9	24,2	22,3	20,3	18,4	16,6								
NCBZ2P 50-160A	7,5	10				40,4			40	38,6	37,7	36,6	35,2	33,7	31,8	29,7	27,6	25,7								
NCBZ2P 50-160NC	5,5	7,5				30,5					27,7	27	26	24,9	23,6	22,1	20,6	20								
NCBZ2P 50-160NB	7,5	10				39					36,8	35,8	35	33,7	32,3	30,7	29	27	25							
NCBZ2P 50-160NA	9,2	12,5				44					40,6	40	39	38	36	35,2	34	32	30	27,5	26					
NCBZ2P 50-200C	9,2	12,5				52,2					47,8	45,9	43,4	41	38,2	35	32,3	28,4								
NCBZ2P 50-200B	11	15				58			57,3	54,3	52,3	50,1	47,2	44,2	40,8	37,3	33,8									
NCBZ2P 50-200A	15	20				61,8			60	58	56,5	55	53	50,5	48	45	41	30								
NCBZ2P 50-200NC	15	20	65	50		53,3					49,2	48	46,5	46	44,5	43	41,5	38	36,5	30,5						
NCBZ2P 50-200NB	18,5	25				61,5					56,4	55	53	51,5	50	48	47	45	42	37						
NCBZ2P 50-200NA	22	30				71					66,8	66	65	64	62	60	58	55	52,5	45,5	49	31,5				
NCBZ2P 50-250ND	18,5	25				69			68,5	66	64	62,5	61	58	56	50,5	47,3	44,2	40,2							
NCBZ2P 50-250NC/B	18,5	25				80			79	77,5	76	74,5	72	70	68	64,5	61,5									
NCBZ2P 50-250NC/A	22	30				80			79	77,5	76	74,5	72	70	68	64,5	61,5	58	54							
NCBZ2P 50-250NB/B	22	30				88,5			88	86,5	85	84	82	80	77	74	71	68								
NCBZ2P 50-250NB/A	30	40				88,5			88	86,5	85	84	82	80	77	74	71	68								
NCBZ2P 50-250NA	30	40				101			100	99																
NCBZ2P 50-315D	45	60				107					104	103	102	100	98	96	94	92,5	89	86	83	78	75			
NCBZ2P 50-315C	55	75				125,5					121	120	118,5	116,8	115	113,5	112	110	108	106	104	100	97,5	91	85,5	83