

B... Pompes en bronze



BNM4 - BNMS4
Pompe centrifuge normalisée à brides en bronze 1450 tr/min

Caractéristiques hydrauliques pages 34-35.

Référence	€ HT		kW
	Std	EI	
BNM4 25-16B	1512	3144	0.37
BNM4 25-16A			
BNM4 25-200C			
BNM4 25-200B	2064	3679	0.55
BNM4 25-200A	2262	3871	0.75
BNM4 32-16B	2748	4343	0.37
BNM4 32-16A			
BNM4 32-20B	3282	4861	0.55
BNM4 32-20A	3338	4915	0.75
BNM4 40-16C	2930	4519	0.37
BNM4 40-16B	2964	4552	0.55
BNM4 40-16A	3232	4812	0.75
BNM4 40-20B	3941	5500	1.10
BNM4 40-20A			
BNM4 40-25C	5751	7256	1.50
BNM4 40-25B	5910	7410	2.20
BNM4 40-25A	5796	7571	3.00
BNM4 50-16B	3896	5456	1.10
BNM4 50-16A			
BNM4 50-20A	5197	6718	2.20
BNM4 50-25D	6307	7795	2.20
BNM4 50-25C			
BNM4 50-25B			
BNM4 50-25A	6170	7934	3.00
BNM4 50-25A	6469	8224	4.00
BNM4 65-16C	4569	6109	1.10
BNM4 65-16B			
BNM4 65-16A	4820	6353	1.50
BNM4 65-16S	4981	6509	2.20
BNM4 65-20B	5507	7019	3.00
BNM4 65-20A	5701	7479	3.00
BNM4 65-25B	8036	9744	4.00
BNM4 65-25A	9876	12250	5.50
BNM4 65-31C	14390	16629	5.50
BNM4 65-31B	14707	16936	7.50
BNM4 65-31A	14390	16629	9.20

ORAP - CRP

Pompes poulie



Référence	€ HT
01 RAP	393
01 1/2 RAP	525
02 RAP	558
02 1/2 RAP	562
03 RAP	1103
04 RAP	3014
C1 RP	379
C1 1/2 RP	588
C2 1/2 RP	702

I - AL

Pompes arbre nu



Caractéristiques hydrauliques page 39.

Référence	€ HT
I25	300
I30	386
I35	400
I40	417
I50	627
AL25	648
AL40	858



BN - BN4
Pompe centrifuge arbre nu en bronze

Caractéristiques hydrauliques pages 36-37.

Référence	€ HT	Référence	€ HT
BN / BN4 32-125F	3798	BN4 65-315C	9240
BN / BN4 32-125D		BN4 65-315B	
BN / BN4 32-125A		BN4 65-315A	
BN 32-125S	3885	BN 80-160E	5272
BN / BN4 32-160B		BN 80-160D	
BN / BN4 32-160A		BN / BN4 80-160C	
BN 32-200D	4367	BN / BN4 80-160B	6621
BN 32-200C		BN / BN4 80-160A	
BN4 32-200B		BN4 80-200C	
BN / BN4 32-200A	3879	BN / BN4 80-200B	8048
BN / BN4 40-125F		BN / BN4 80-200A	
BN / BN4 40-125C		BN 80-250E	
BN / BN4 40-125A	4080	BN 80-250D	8048
BN / BN4 40-160C		BN / BN4 80-250C	
BN / BN4 40-160B		BN / BN4 80-250B	
BN / BN4 40-160A	4688	BN / BN4 80-250A	9490
BN 40-200D		BN4 80-315C	
BN 40-200C		BN4 80-315B	
BN / BN4 40-200B	5622	BN4 80-315A	14033
BN 40-200AR		BN4 80-400C	
BN / BN4 40-200A		BN4 80-400B	
BN / BN4 40-250C	4167	BN4 80-400A	7285
BN / BN4 40-250B		BN 100-200E	
BN / BN4 40-250A		BN 100-200D	
BN / BN4 50-125F	4506	BN / BN4 100-200C	8857
BN / BN4 50-125D		BN / BN4 100-200B	
BN / BN4 50-125A		BN / BN4 100-200A	
BN 50-125S	4922	BN / BN4 100-250B	9840
BN / BN4 50-160B		BN / BN4 100-250A	
BN / BN4 50-160A		BN4 100-315C	
BN4 50-200C	5948	BN4 100-315B	14314
BN / BN4 50-200B		BN4 100-315A	
BN / BN4 50-200A		BN4 100-400C	
BN 50-200S	4658	BN4 100-400B	10210
BN4 50-250D		BN4 100-400A	
BN / BN4 50-250C		BN4 125-250E	
BN / BN4 50-250B	4708	BN4 125-250D	18531
BN / BN4 50-250A		BN4 125-400C	
BN 50-250S		BN4 125-400B	
BN / BN4 65-125E	5141	BN4 125-400A	17741
BN / BN4 65-125C		BN4 150-315D	
BN / BN4 65-125A		BN4 150-315C	
BN 65-160E	7314	BN4 150-315B	22414
BN 65-160D		BN4 150-315A	
BN / BN4 65-160C		BN4 150-400C	
BN / BN4 65-160B	5141	BN4 150-400B	22414
BN 65-160AR		BN4 150-400A	
BN / BN4 65-160A		BN4 150-315C	
BN4 65-160S	7314	BN4 150-315B	17741
BN 65-200C		BN4 150-315A	
BN / BN4 65-200B		BN4 150-400C	
BN / BN4 65-200A	7314	BN4 150-400B	22414
BN 65-250C		BN4 150-400A	
BN / BN4 65-250B			
BN / BN4 65-250A			

SD : SUR DEMANDE