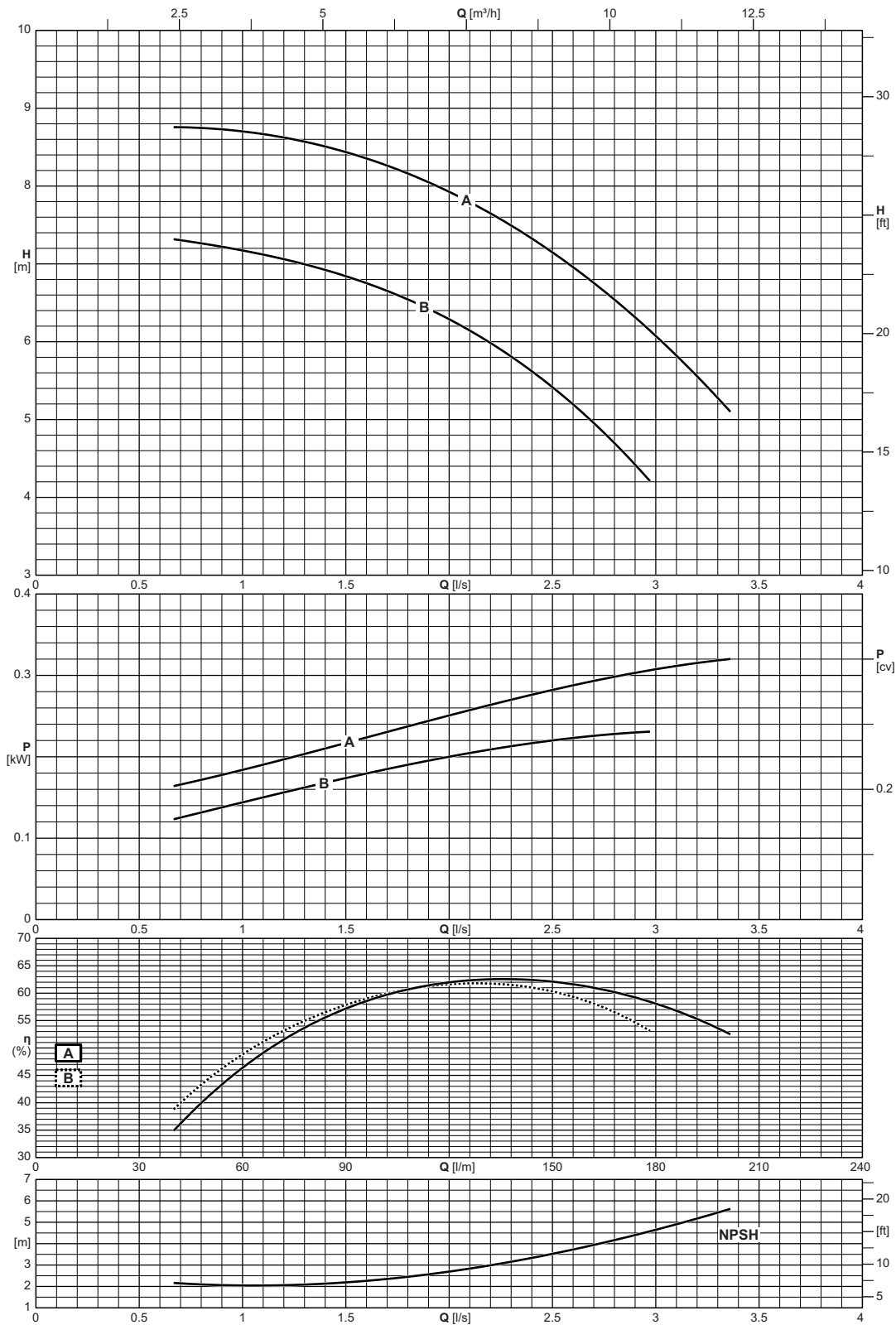


NCD 4P32-160

1450 n [min⁻¹]



Operating data
 Caracteristiques de fonctionnement
 Caratteristiche di funzionamento



Type Type Tipo	Inlet maximum pressure Pression maximale en aspiration Pressione massima in aspirazione
NCD4P32-160	[bar] 10

Overall dimensions and weights
 Dimensions d'encombrement et poids
 Dimensioni di ingombro e pesi



Type Type Tipo	Weight Poids Peso [kg]	Dimensions pump Dimensions pompe Dimensioni pompa										Duck foot pedestal dimensions Dimensiones pieds de soutien Dimensioni piedi di appoggio							Shaft projection Saillie d'arbre Sporgenza d'albero				
		DNa	DNm	r	s	a	f	h1	h2	l2	o2	b	m1	m2	n1	n2	k	w	s1	s2	d	l	T
		[mm]																					
NCD(S)2P32-125	26	50	32	10	10	80	360	112	140	97	93	50	100	70	190	140	110	260	ø 14	ø 14	24	50	50
NCD(S)2P32-160	33	50	32	10	10	80	360	132	160	120	120	50	100	70	240	190	110	260	ø 14	ø 14	24	50	50
NCD(S)2P32L-160	31	50	32	10	10	80	360	132	160	120	120	50	100	70	240	190	110	260	ø 14	ø 14	24	50	50
NCD(S)2P32L-200	40	50	32	10	10	80	360	160	180	140	140	50	100	70	265	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	50
NCD(S)2P32-200	38	50	32	10	10	80	360	160	180	140	140	50	100	70	240	190	110	260	ø 14	ø 14	24	50	50
NCD(S)2P40-125	28	65	40	10	10	80	360	112	140	113	100	50	100	70	210	160	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)2P40-160	33	65	40	10	10	80	360	132	160	119	119	50	100	70	240	190	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)2P40-200	40	65	40	10	10	100	360	160	180	140	140	50	100	70	265	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)2P40-250	55	65	40	10	10	100	360	180	225	175	175	65	125	95	320	250	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)2P50-125	34	65	50	10	10	100	360	132	160	137	121	50	100	70	240	190	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)2P50-160	33	65	50	10	10	100	360	160	180	141	127	50	100	70	265	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)2P50-200	44	65	50	10	10	100	360	160	200	153	140	50	100	70	265	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)2P50-250	57	65	50	10	10	100	360	180	225	175	175	65	125	95	320	250	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)2P65-125	38	80	65	10	10	100	360	160	180	155	134	65	125	95	280	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	80
NCD(S)2P65-160	40	80	65	10	10	100	360	160	200	172	150	65	125	95	280	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	80
NCD(S)2P65-200	48	80	65	10	10	100	360	180	225	175	155	65	125	95	320	250	110	260	ø 14	ø 14	24	50	80
NCD(S)2P65-250	88	80	65	10	10	100	470	200	250	190	175	80	160	120	360	280	110	340	ø 18	ø 14	24	50	80
NCD(S)2P80-160	48	100	80	10	10	125	360	180	225	193	165	65	125	95	320	250	110	260	ø 14	ø 14	24	50	100
NCD(S)2P80-200	80	100	80	10	10	125	470	180	250	194	170	65	125	95	345	280	110	340	ø 14	ø 14	32	80	100
NCD(S)2P80-250	92	100	80	10	10	125	470	200	280	210	191	80	160	120	400	315	110	340	ø 18	ø 14	32	80	100
NCD(S)2P100-200	83	125	100	10	10	125	470	200	280	212	180	80	160	120	360	280	110	340	ø 18	ø 14	32	80	125
NCD(S)2P100-250	103	125	100	10	10	140	470	225	280	233	205	80	160	120	400	315	110	340	ø 18	ø 14	32	80	125
NCD(S)4P32-125	25	50	32	10	10	80	360	112	140	97	93	50	100	70	190	140	110	260	ø 14	ø 14	24	50	50
NCD(S)4P32-160	33	50	32	10	10	80	360	132	160	120	120	50	100	70	240	190	110	260	ø 14	ø 14	24	50	50
NCD(S)4P32-200	37	50	32	10	10	80	360	160	180	140	140	50	100	70	240	190	110	260	ø 14	ø 14	24	50	50
NCD(S)4P40-160	33	65	40	10	10	80	360	132	160	119	119	50	100	70	240	190	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)4P40-200	40	65	40	10	10	100	360	160	180	140	140	50	100	70	265	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)4P40-250	55	65	40	10	10	100	360	180	225	175	175	65	125	95	320	250	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)4P50-125	34	65	50	10	10	100	360	132	160	137	121	50	100	70	240	190	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)4P50-160	33	65	50	10	10	100	360	160	180	141	127	50	100	70	265	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)4P50-200	44	65	50	10	10	100	360	160	200	153	140	50	100	70	265	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)4P50-250	57	65	50	10	10	100	360	180	225	175	175	65	125	95	320	250	110	260	ø 14	ø 14	24	50	65
NCD(S)4P65-125	38	80	65	10	10	100	360	160	180	155	134	65	125	95	280	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	80
NCD(S)4P65-160	40	80	65	10	10	100	360	160	200	172	150	65	125	95	280	212	110	260	ø 14	ø 14	24	50	80
NCD(S)4P65-200	48	80	65	10	10	100	360	180	225	175	155	65	125	95	320	250	110	260	ø 14	ø 14	24	50	80
NCD(S)4P65-250	89	80	65	10	10	100	470	200	250	190	175	80	160	120	360	280	110	340	ø 18	ø 14	24	50	80
NCD(S)4P65-315	131	80	65	10	10	125	470	225	280	220	220	80	160	120	400	315	110	340	ø 18	ø 14	32	80	80
NCD(S)4P80-160	48	100	80	10	10	125	360	180	225	193	165	65	125	95	320	250	110	260	ø 14	ø 14	24	50	100
NCD(S)4P80-200	80	100	80	10	10	125	470	180	250	194	170	65	125	95	345	280	110	340	ø 14	ø 14	32	80	100
NCD(S)4P80-250	92	100	80	10	10	125	470	200	280	210	191	80	160	120	400	315	110	340	ø 18	ø 14	32	80	100
NCD(S)4P80-315	128	100	80	10	10	125	470	250	315	232	220	80	160	120	400	315	110	340	ø 18	ø 14	32	80	100
NCD(S)4P80-400	184	100	80	10	10	125	530	280	355	268	268	80	160	120	435	355	110	370	ø 18	ø 14	42	110	100
NCD(S)4P100-200	83	125	100	10	10	125	470	200	280	212	180	80	160	120	360	280	110	340	ø 18	ø 14	32	80	125
NCD(S)4P100-250	103	125	100	10	10	140	470	225	280	233	205	80	160	120	400	315	110	340	ø 18	ø 14	32	80	125
NCD(S)4P100-315	138	125	100	10	10	140	470	250	315	250	230	80	160	120	400	315	110	340	ø 18	ø 14	32	80	125