

Elettropompe centrifughe monoblocco



NSCE

Elettropompa centrifuga in ghisa ad aspirazione assiale e mandata radiale. Versione NSCE: costruzione monoblocco con girante calettata direttamente sulla sporgenza albero motore.



Impieghi

- Approvvigionamento idrico
- Pressurizzazione
- Irrigazione
- Riscaldamento, ventilazione e refrigerazione
- Macchine per il lavaggio industriale, piscine
- Apparecchiatura ausiliarie

Vantaggi

Elettropompe adatte a movimentare acqua e liquidi puliti chimicamente non aggressivi

Nuova concezione idraulica ad alta efficienza con valori MEI ben al di sopra del livello ErP2015 e motori IE3 sono la base per ottenere costi di esercizio molto bassi.

Altre versioni e opzioni

NSCS versione con giunto rigido e motore normalizzato secondo EN 733 (ex DIN 24255)

NSCF versione con lanterna, giunto elastico, basamento motore normalizzato

NSCC versione con lanterna, giunto elastico, spaziatore, basamento motore normalizzato secondo EN 733 (ex DIN 24255)

NSC versione ad asse nudo secondo EN 733 (ex DIN 24255)

Sigla di Identificazione

Esempio:	NSCE 40-160/55/P25VCS4
NSCE	Nome serie
40	Bocca mandata
160	girante nominale
55	potenza nominale (kW x 10)
P2	
5V	5=50 Hz, V=codice tensione
C	Materiale corpo pompa
S	Materiale girante
4	Tenuta meccanica (EN12756)

Dati Tecnici

Portata fino a:	208 m ³ /h
Prevalenza max:	99 m
Gamma:	0,25 - 22 kW
Pressione d'esercizio:	16 bar
Temperatura ambiente:	40°C
Temperatura liquido:	-25°C - +120°C

Motore

Alimentazione:

Classe isolamento: F (155°C)

Grado di protezione: IP55

Versione trifase (Regolamento CE n. 640/2009) con livello di efficienza del motore IE3 per potenza superiore a 0,75 kW inclusa. Il livello di efficienza si riferisce solo al motore e non all'elettropompa.

Materiali

Corpo pompa:	Ghisa
Girante:	Ghisa o acciaio inossidabile
Elastomeri	EPDM
Tenuta meccanica:	Carburo di silicio-carbone

Approvazioni

Prodotti approvati per l'uso a contatto con acqua potabile secondo ACS e D.M. 174



NSCE

2 poli

Elettropompa monofase 2 poli - 2900 1/min.
Tensione di alimentazione 1 x 220-230 V



Gruppo prodotti: G2

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]	
		Asp.	Mand.			0	16	19	22	25	28	32	38		
						[l/s]	0	4,4	5,3	6,1	7	7,8	8,9	10,6	
NSCE 32-125/11/S25HCS4	101840900	DN50	DN32	1,1	31		14,0	12,9	11,8	10,2	8,2				
NSCE 32-125/15/S25HCS4	101840910	DN50	DN32	1,5	32		18,0	16,7	15,7	14,3	12,6	10,5			
NSCE 32-125/22/P25HCS4	101840920	DN50	DN32	2,2	35		23,0	22,3	21,7	20,7	19,5	17,9	16		
NSCE 32-160/22/P25HCS4	101840940	DN50	DN32	2,2	46		24,0	23	22,1	20,7	18,7				

Nsc-32-40-50_2p50_f_th

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]	
		Asp.	Mand.			0	25	30	35	40	45	51	56		
						[l/s]	0	7	8,3	9,7	11,1	12,5	14,2	15,6	
NSCE 40-125/15/S25HCS4	101840960	DN65	DN40	1,5	32		15,0	13,1	11,9	10,5					
NSCE 40-125/22/P25HCS4	101840970	DN65	DN40	2,2	41		19,0	17,4	16,4	15	13,3	11,1			

Nsc-32-40-50_2p50_f_th

Elettropompa trifase 2 poli - 2900 1/min.
Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.

Gruppo prodotti: G2

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]	
		Asp.	Mand.			0	16	19	22	25	28	32	38		
						[l/s]	0	4,4	5,3	6,1	7	7,8	8,9	10,6	
NSCE 32-125/11/S25FCS4	101840000	DN50	DN32	1,1	33		14,0	12,9	11,8	10,2	8,2				
NSCE 32-125/15/S25FCS4	101840010	DN50	DN32	1,5	32		18,0	16,7	15,7	14,3	12,6	10,5			
NSCE 32-125/22/P25FCS4	101840020	DN50	DN32	2,2	39		23,0	22,3	21,7	20,7	19,5	17,9	16		
NSCE 32-125/30/P25FCS4	101840030	DN50	DN32	3	43		28,0	28,1	27,5	26,6	25,5	24	22,3	17,8	
NSCE 32-160/22/P25FCS4	101840050	DN50	DN32	2,2	35		24,0	23	22,1	20,7	18,7				
NSCE 32-160/30/P25FCS4	101840060	DN50	DN32	3	46		29,0	28,7	27,9	26,6	25	22,9	20,2		
NSCE 32-160/40/P25VCS4	101840070	DN50	DN32	4	53		34,0	34,6	34	32,9	31,4	29,5	27		
NSCE 32-160/55/P25VCS4	101840080	DN50	DN32	5,5	57		40,0	40,7	40,2	39,3	38,1	36,3	34,1	28,1	
NSCE 32-200/30/P25FCS4	101840100	DN50	DN32	3	54		33,0	30,7	28,8	26,1					
NSCE 32-200/40/P25VCS4	101840110	DN50	DN32	4	58		40,0	38,6	37,3	35,4	32,6				
NSCE 32-200/55/P25VCS4	101840120	DN50	DN32	5,5	67		49,0	47,2	46,1	44,4	42	38,8			
NSCE 32-200/75/P25VCS4	101840130	DN50	DN32	7,5	88		62,0	61,1	59,6	57,6	55,2	52,8	50		
NSCE 32-250/75/P25VCS4	101840150	DN50	DN32	7,5	112		59,0	56	53,7	50,6	46,5	41			
NSCE 32-250/92/P25VCS4	101840160	DN50	DN32	9,2	116		67,0	64,6	62,7	60,3	57,2	52,8			
NSCE 32-250/110/P25VCS4	101840170	DN50	DN32	11	119		76,0	73,7	71,7	69,2	66,1	62,2	57		
NSCE 32-250/150/P25VCS4	101840180	DN50	DN32	15	157		92,0	91	90,4	89,3	87,4	84,3	79,5	62,2	

Nsc-32-40-50_2p50_f_th

Elettropompa trifase 2 poli - 2900 1/min.
Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.
NSCE2 versione bigirante: PN12, temperatura max 120 °C

Gruppo prodotti: G2

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]	
		Asp.	Mand.			0	16	19	22	25	28	32	38		
						[l/s]	0	4,4	5,3	6,1	7	7,8	8,9	10,6	
NSC2 32-250/55/P25VCS4	101840871	Rp2	Rp1¼	5,5	95		70,0	56,5	50,6	44					
NSC2 32-250/75/P25VCS4	101840881	Rp2	Rp1¼	7,5	106		88,0	74,6	68,6	61,6	54,2				

Nsc-32-40-50_2p50_f_th

NSCE

2 poli

Elettropompa trifase 2 poli - 2900 1/min.
Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.



Gruppo prodotti: G2

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]										
		Asp.	Mand.			0	25	30	35	40	45	51	56			
						0	7	8,3	9,7	11,1	12,5	14,2	15,6			
						H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]										
NSCE 40-125/15/S25RCS4	101840200	DN65	DN40	1,5	35	15,0	13,1	11,9	10,5							
NSCE 40-125/22/P25RCS4	101840210	DN65	DN40	2,2	39	19,0	17,4	16,4	15	13,3	11,1					
NSCE 40-125/30/P25RCS4	101840220	DN65	DN40	3	44	23,0	22	21,2	20	18,6	16,9	15				
NSCE 40-125/40/P25VCS4	101840230	DN65	DN40	4	52	27,0	26,2	25,7	25	24	22,8	21,3	19,5			
NSCE 40-160/30/P25RCS4	101840250	DN65	DN40	3	48	22,0	21,8	20,7	19,3	17,4						
NSCE 40-160/40/P25VCS4	101840260	DN65	DN40	4	54	26,0	27,2	26,4	25,2	23,6	21,6					
NSCE 40-160/55/P25VCS4	101840270	DN65	DN40	5,5	61	33,0	34,4	33,8	32,8	31,5	29,9	28	25,7			
NSCE 40-160/75/P25VCS4	101840280	DN65	DN40	7,5	81	41,0	41,2	40,9	40,2	39,2	37,9	36,2	34,3			
NSCE 40-200/55/P25VCS4	101840300	DN65	DN40	5,5	70	36,0	35,7	34,4	32,4	29,5						
NSCE 40-200/75/P25VCS4	101840310	DN65	DN40	7,5	90	44,0	44,2	43,3	41,7	39,4	36,1	31,6				
NSCE 40-200/92/P25VCS4	101840320	DN65	DN40	9,2	102	50,0	50,5	50	49	47,6	45,2	41,6	36,3			
NSCE 40-200/110/P25VCS4	101840330	DN65	DN40	11	103	56,0	56,8	56,3	55,4	53,9	51,8	48,7	44,5			
NSCE 40-250/92/P25VCS4	101840350	DN65	DN40	9,2	116	55,0	54,1	52,7	50,5	47,2						
NSCE 40-250/110/P25VCS4	101840360	DN65	DN40	11	125	60,0	58,9	57,7	55,9	53,1	49					
NSCE 40-250/150/P25VCS4	101840370	DN65	DN40	15	160	74,0	72,7	71,9	70,6	68,7	65,9	61,9				
NSCE 40-250/185/P25VCS4	101840380	DN65	DN40	18,5	158	86,0	85,2	84,5	83,6	82,2	80,1	77,1	72,9			
NSCE 40-250/220/P25VCS4	101840390	DN65	DN40	22	182	100,0	98,1	97,4	96,6	95,5	93,8	91,3	87,9			

Nsc-32-40-50_2p50_f_th

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]										
		Asp.	Mand.			0	27	48	59	69	80	90	101			
						0	7,5	13,3	16,4	19,2	22,2	25	28,1			
						H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]										
NSCE 50-125/30/P25RCS4	101840400	DN65	DN50	3	50	17,0	16,2	13,7	11,7	9,3	6,5					
NSCE 50-125/40/P25VCS4	101840410	DN65	DN50	4	50	21,0	20,4	18,1	16,3	14	11,2	8,2				
NSCE 50-125/55/P25VCS4	101840420	DN65	DN50	5,5	61	27,0	25,6	23,8	22,2	20,1	17,6	14,7	11,5			
NSCE 50-125/75/P25VCS4	101840430	DN65	DN50	7,5	91	31,0	29,2	27,3	25,9	24,1	21,9	19,3	16,2			
NSCE 50-160/55/P25VCS4	101840450	DN65	DN50	5,5	72	27,0	26,2	23,8	21,7	18,9	15,7					
NSCE 50-160/75/P25VCS4	101840460	DN65	DN50	7,5	99	34,0	32,7	30,2	28	25,2	21,9	18,1				
NSCE 50-160/92/P25VCS4	101840470	DN65	DN50	9,2	101	39,0	38	36	34,1	31,6	28,5	24,9	20,7			
NSCE 50-160/110/P25VCS4	101840480	DN65	DN50	11	105	43,0	42,3	40,3	38,7	36,6	34	30,8	27,1			
NSCE 50-200/92/P25VCS4	101840500	DN65	DN50	9,2	108	36,0	37,5	36,8	35,1	32,4	28,5					
NSCE 50-200/110/P25VCS4	101840510	DN65	DN50	11	106	42,0	43,5	42,6	40,6	37,3	32,9					
NSCE 50-200/150/P25VCS4	101840520	DN65	DN50	15	145	53,0	54,3	53,6	51,9	49	44,9	39,8				
NSCE 50-200/185/P25VCS4	101840530	DN65	DN50	18,5	153	63,0	63	62,6	61,4	59,5	56,6	52,7	48			
NSCE 50-250/150/P25VCS4	101840550	DN65	DN50	15	160	58,0	55,6	52,8	48,3	42,1						
NSCE 50-250/185/P25VCS4	101840560	DN65	DN50	18,5	168	67,0	65	62,5	58,5	52,9	45,4					
NSCE 50-250/220/P25VCS4	101840570	DN65	DN50	22	179	75,0	73,2	71	67,6	62,5	55,7	46,7				

Nsc-32-40-50_2p50_f_th

NSCE

2 poli

Elettropompa trifase 2 poli - 2900 1/min.
Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.



Gruppo prodotti: G2

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]												
		Asp.	Mand.			0	42	62	81	100	119	138	157					
						[l/s]	0	11,7	17,2	22,5	27,8	33,1	38,4	43,6				
						H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]												
NSCE 65-125/40/P25VCC4	101840600	DN80	DN65	4	66		14,0	14,5	13,7	12,2	10,3	8						
NSCE 65-125/55/P25VCC4	101840610	DN80	DN65	5,5	75		20,0	19,4	18,4	16,7	14,5	11,7						
NSCE 65-125/75/P25VCC4	101840620	DN80	DN65	7,5	105		24,0	23,9	23,2	21,7	19,6	16,8	13,7	10,5				
NSCE 65-125/92/P25VCC4	101840630	DN80	DN65	9,2	112		28,0	28,1	27,4	26,2	24,4	22,1	19,2	16,1				
NSCE 65-125/110/P25VCC4	101840640	DN80	DN65	11	115		30,0	29,1	28,3	27,2	25,6	23,6	21	18				
NSCE 65-160/75/P25VCC4	101840660	DN80	DN65	7,5	109		27,0	26,5	25,3	23,2	20,2	16,6						
NSCE 65-160/92/P25VCC4	101840670	DN80	DN65	9,2	117		30,0	29,4	28,5	26,7	23,9	20,4	16,4					
NSCE 65-160/110/P25VCC4	101840680	DN80	DN65	11	122		33,0	33	32,1	30,5	27,9	24,6	20,5					
NSCE 65-160/150/P25VCC4	101840690	DN80	DN65	15	160		41,0	41,1	40,4	39,2	37,1	34,3	30,7	26,5				
NSCE 65-160/185/P25VCC4	101840700	DN80	DN65	18,5	178		45,0	44,3	43,7	42,5	40,7	38,2	35,1	31,3				
NSCE 65-200/110/P25VCC4	101840710	DN80	DN65	11	120		36,0	35,6	33,8	30,6	25,8	19,5						
NSCE 65-200/150/P25VCC4	101840720	DN80	DN65	15	165		43,0	42,8	41,6	39,1	35,2	29,7	22,8					
NSCE 65-200/185/P25VCC4	101840730	DN80	DN65	18,5	167		50,0	49,4	48,3	46,1	42,7	37,8	31,4					
NSCE 65-200/220/P25VCC4	101840740	DN80	DN65	22	186		56,0	55,6	54,6	52,7	49,6	45	38,9	31				

Nsc-65-80_2p50_e_th

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]												
		Asp.	Mand.			0	66	94	123	151	179	208	236					
						[l/s]	0	18,3	26,1	34,2	42	49,8	57,8	65,6				
						H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]												
NSCE 80-160/110/P25VCC4	101840820	DN100	DN80	11	127		27,0	25,7	23,8	21,4	18,5	15,3	12					
NSCE 80-160/150/P25VCC4	101840830	DN100	DN80	15	166		33,0	32,4	31,1	29	26,3	22,9	19,1	15,1				
NSCE 80-160/185/P25VCC4	101840840	DN100	DN80	18,5	170		38,0	37,2	36	34	31,2	27,8	23,8	19,6				
NSCE 80-160/220/P25VCC4	101840850	DN100	DN80	22	184		42,0	41,6	40,5	38,8	36,4	33,3	29,5	25,3				

Nsc-65-80_2p50_e_th

Accessori: scelta veloce

Modello
Kit controflange filettate DN32
Kit controflange filettate DN40
Kit controflange filettate DN50
Kit controflange filettate DN65
Kit controflange filettate DN80

Codice	Gruppo prodotti	Peso [kg]
109390461	9J	4
109390471	9J	4
109390481	9J	4
109390491	9J	4
109390501	9J	6

NSCE

4 poli

Elettropompa trifase 4 poli - 1450 1/min.
Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.



Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Gruppo prodotti: G2							
		Asp.	Mand.			Q [m ³ /h]		Q [l/s]		H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]			
						0	6	8	10	13			
						0	1,7	2,2	2,8	3,6			
NSCE 32-125/02B/S45RCS4	101843000	DN50	DN32	0,25	26	4,0	3,3	3,1	2,7				
NSCE 32-125/02A/S45RCS4	101843010	DN50	DN32	0,25	27	4,0	4,2	4	3,7	2,8			
NSCE 32-125/02/S45RCS4	101843020	DN50	DN32	0,25	26	5,0	5,3	5,1	4,9	4,1	2,9		
NSCE 32-125/03/S45RCS4	101843030	DN50	DN32	0,37	28	7,0	6,6	6,4	6,2	5,5	4,5	3,1	
NSCE 32-160/02/S45RCS4	101843050	DN50	DN32	0,25	28	6,0	5,4	5,1	4,8	3,7			
NSCE 32-160/03/S45RCS4	101843060	DN50	DN32	0,37	30	7,0	6,8	6,6	6,3	5,3	3,9		
NSCE 32-160/05A/S45RCS4	101843070	DN50	DN32	0,55	30	8,0	8,4	8,2	8	7,1	5,8	4	
NSCE 32-160/05/S45RCS4	101843080	DN50	DN32	0,55	30	10,0	9,5	9,3	9,1	8,3	7,1	5,3	4,2
NSCE 32-200/05A/S45RCS4	101843100	DN50	DN32	0,55	37	8,0	7,7	7,4	6,7	4,9			
NSCE 32-200/05/S45RCS4	101843110	DN50	DN32	0,55	37	10,0	9,3	9	8,5	6,8			
NSCE 32-200/07/X45RCS4	101843120	DN50	DN32	0,75	48	12,0	11,8	11,6	11,3	10	7,9		
NSCE 32-200/11/P45RCS4	101843130	DN50	DN32	1,1	52	15,0	15	14,9	14,7	13,9	12,2		
NSCE 32-250/15B/P45RCS4	101843150	DN50	DN32	1,5	74	14,0	14,1	13,7	13,1	11,1			
NSCE 32-250/15A/P45RCS4	101843160	DN50	DN32	1,5	71	16,0	15,9	15,5	15	13,2			
NSCE 32-250/15/P45RCS4	101843170	DN50	DN32	1,5	81	19,0		17,8	17,3	15,7	13		
NSCE 32-250/22/P45RCS4	101843180	DN50	DN32	2,2	90	23,0		21,9	21,5	20,2	18,1	14,6	

Nsc-32-40-50_4p50_d_th

Elettropompa trifase 4 poli - 1450 1/min.
Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.
NSCE2 versione bigirante: PN12, temperatura max 120 °C

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Gruppo prodotti: G2							
		Asp.	Mand.			Q [m ³ /h]		Q [l/s]		H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]			
						0	6	8	10	13			
						0	1,7	2,2	2,8	3,6			
NSC2 32-250/11A/P45RCS4	101843871	Rp2	Rp1¼	1,1	74	19,0	16,1	14,8	13,3	9,6			
NSC2 32-250/11/P45RCS4	101843881	Rp2	Rp1¼	1,1	77	23,0	20,8	19,7	18,2	14,3			

Nsc-32-40-50_4p50_d_th

NSCE

4 poli

Elettropompa trifase 4 poli - 1450 1/min.
Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.



Gruppo prodotti: G2

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]											
		Asp.	Mand.			0	10	15	21	26	29	31	34				
						[l/s]	0	2,8	4,2	5,8	7,2	8,1	8,6	9,5			
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]																	
NSCE 40-125/02A/S45RCS4	101843200	DN65	DN40	0,25	27	4,0	3,4	2,8									
NSCE 40-125/02/S45RCS4	101843210	DN65	DN40	0,25	27	5,0	4,3	3,8	2,9								
NSCE 40-125/03/S45RCS4	101843220	DN65	DN40	0,37	28	6,0	5,4	5	4,3	3,2							
NSCE 40-125/05/S45RCS4	101843230	DN65	DN40	0,55	29	7,0	6,3	5,9	5,2	4,3	3,7						
NSCE 40-160/03/S45RCS4	101843250	DN65	DN40	0,37	33	5,0	5,2	4,6	3,6								
NSCE 40-160/05/S45RCS4	101843260	DN65	DN40	0,55	33	7,0	6,6	6,2	5,3								
NSCE 40-160/07/X45RCS4	101843270	DN65	DN40	0,75	36	8,0	8,4	8,2	7,6	6,4	5,7						
NSCE 40-160/11/P45RCS4	101843280	DN65	DN40	1,1	52	10,0	10,1	9,9	9,3	8,4	7,8	7					
NSCE 40-200/07/X45RCS4	101843300	DN65	DN40	0,75	47	9,0	8,8	8,2	6,5								
NSCE 40-200/11/P45RCS4	101843310	DN65	DN40	1,1	58	11,0	11	10,6	9,3	6,9							
NSCE 40-200/15A/P45RCS4	101843320	DN65	DN40	1,5	55	12,0	12,5	12,2	11,1	9	7,4						
NSCE 40-200/15/P45RCS4	101843330	DN65	DN40	1,5	58	14,0	14	13,6	12,8	11,1	9,8	8,3	6,4				
NSCE 40-250/15A/P45RCS4	101843350	DN65	DN40	1,5	81	14,0	13,3	12,4	10,6								
NSCE 40-250/15/P45RCS4	101843360	DN65	DN40	1,5	80	15,0	14,9	14,3	12,7								
NSCE 40-250/22A/P45RCS4	101843370	DN65	DN40	1,5	92	18,0	18	17,5	16,4	14,3							
NSCE 40-250/22/P45RCS4	101843380	DN65	DN40	2,2	87	21,0		20,3	19,4	17,6	16,4						
NSCE 40-250/30/P45RCS4	101843390	DN65	DN40	3	96	24,0		23,9	23,1	21,6	20,6	19,2					

Nsc-32-40-50_4p50_d_th

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]											
		Asp.	Mand.			0	20	26	32	37	43	49	55				
						[l/s]	0	5,6	7,2	8,9	10,3	12	13,6	15,3			
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]																	
NSCE 50-125/03/S45RCS4	101843400	DN65	DN50	0,37	31	4,0	3,7	3,4	3	2,4	1,7						
NSCE 50-125/05/S45RCS4	101843410	DN65	DN50	0,55	34	5,0	4,8	4,5	4,1	3,5	2,8	2					
NSCE 50-125/07/X45RCS4	101843420	DN65	DN50	0,75	36	7,0	6,3	6	5,7	5,2	4,6	3,9	3				
NSCE 50-125/11/P45RCS4	101843430	DN65	DN50	1,1	45	8,0	7,2	7	6,7	6,3	5,8	5,2	4,4				
NSCE 50-160/07/X45RCS4	101843450	DN65	DN50	0,75	50	7,0	6,4	6,1	5,6	4,9	4,1						
NSCE 50-160/11A/P45RCS4	101843460	DN65	DN50	1,1	50	8,0	8,1	7,8	7,3	6,7	5,9	4,9					
NSCE 50-160/11/P45RCS4	101843470	DN65	DN50	1,1	56	10,0	9,3	9	8,6	8	7,3	6,4	5,4				
NSCE 50-160/15/P45RCS4	101843480	DN65	DN50	1,5	60	9,0	9,1	9	8,7	8	6,9						
NSCE 50-200/15A/P45RCS4	101843500	DN65	DN50	1,1	60	9,0	9,1	9	8,7	8	6,9						
NSCE 50-200/15/P45RCS4	101843510	DN65	DN50	1,5	60	10,0	10,6	10,6	10,3	9,7	8,7	7,4					
NSCE 50-200/22A/P45RCS4	101843520	DN65	DN50	2,2	75	13,0	13,3	13,3	13,1	12,6	11,8	10,7	9,2				
NSCE 50-200/22/P45RCS4	101843530	DN65	DN50	2,2	69	15,0	15,1	15,1	14,8	14,4	13,7	12,7	11,4				
NSCE 50-250/22A/P45RCS4	101843550	DN65	DN50	2,2	85	15,0	14,6	14,3	13,6	12,6	11,1	9					
NSCE 50-250/22/P45RCS4	101843560	DN65	DN50	2,2	90	17,0	16,5	16,2	15,7	14,7	13,3	11,4					
NSCE 50-250/30/P45RCS4	101843570	DN65	DN50	3	95	19,0	18,6	18,3	17,8	16,9	15,7	13,9	11,6				
NSCE 50-250/40/P45VCS4	101843580	DN65	DN50	4	100	23,0		22,6	22,2	21,6	20,5	19	17,1				

Nsc-32-40-50_4p50_d_th

NSCE

4 poli

Elettropompa trifase 4 poli - 1450 1/min.
Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.



Gruppo prodotti: G2

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m ³ /h]											
		Asp.	Mand.			0	23	33	44	55	66	76	87				
						[l/s]	0	6,4	9,2	12,2	15,3	18,3	21,1	24,2			
						H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]											
NSCE 65-125/05/S45RCC4	101843600	DN80	DN65	0,55	51		4,0	3,4	3,1	2,7	2,1						
NSCE 65-125/07/X45RCC4	101843610	DN80	DN65	0,75	55		5,0	4,7	4,4	3,9	3,2	2,4					
NSCE 65-125/11/P45RCC4	101843620	DN80	DN65	1,1	61		6,0	5,8	5,6	5,1	4,5	3,6	2,7				
NSCE 65-125/15/P45RCC4	101843640	DN80	DN65	1,5	64		7,0	7,1	6,9	6,5	6	5,4	4,6	3,6			
NSCE 65-160/15A/P45RCC4	101843670	DN80	DN65	1,5	76		7,0	7	6,7	6,1	5,2	4,1					
NSCE 65-160/15/P45RCC4	101843680	DN80	DN65	1,5	83		8,0	8	7,7	7,1	6,3	5,3					
NSCE 65-160/22A/P45RCC4	101843690	DN80	DN65	2,2	86		10,0	10,1	9,9	9,4	8,8	7,9	6,8	5,6			
NSCE 65-160/22/P45RCC4	101843700	DN80	DN65	2,2	94		11,0	10,8	10,5	10	9,3	8,4	7,4	6,1			
NSCE 65-200/15/P45RCC4	101843710	DN80	DN65	1,5	82		9,0	8,7	8,2	7,2	5,7						
NSCE 65-200/22A/P45RCC4	101843720	DN80	DN65	2,2	88		11,0	10,5	10	9,2	7,8	6					
NSCE 65-200/22/P45RCC4	101843730	DN80	DN65	2,2	94		12,0	12	11,6	10,8	9,6	7,9	5,7				
NSCE 65-200/30/P45RCC4	101843740	DN80	DN65	3	102		14,0	13,6	13,2	12,6	11,5	9,9	7,8				
NSCE 65-200/40/P45VCC4	101843750	DN80	DN65	4	106		17,0	16,9	16,7	16,1	15,3	14,1	12,5	10,3			

Nsc-65-80_4p50_d_th

Modello	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m ³ /h]											
		Asp.	Mand.			0	38	57	75	93	111	129	147				
						[l/s]	0	10,6	15,8	20,8	25,9	30,9	35,9	40,9			
						H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]											
NSCE 80-160/15/P45RCC4	101843820	DN100	DN80	1,5	87		7,0	6,2	5,5	4,5	3,5						
NSCE 80-160/22A/P45RCC4	101843830	DN100	DN80	2,2	110		8,0	7,9	7,3	6,5	5,4	4,2					
NSCE 80-160/22/P45RCC4	101843840	DN100	DN80	2,2	101		9,0	9	8,5	7,6	6,5	5,2	3,8				
NSCE 80-160/30/P45RCC4	101843850	DN100	DN80	3	103		11,0	10,2	9,8	9	8	6,7	5,3				

Nsc-65-80_4p50_d_th

Accessori: scelta veloce

Modello
Kit controflange filettate DN32
Kit controflange filettate DN40
Kit controflange filettate DN50
Kit controflange filettate DN65
Kit controflange filettate DN80

Codice	Gruppo prodotti	Peso [kg]
109390461	9J	4
109390471	9J	4
109390481	9J	4
109390491	9J	4
109390501	9J	6