

Elettropompe in-line gemellari con giunto rigido



02

LNTS

Elettropompa centrifuga a doppia voluta con flange di aspirazione e mandata in linea.

Versione LNTS: costruzione con giunto rigido calettato sulla sporgenza dell'albero motore standard



Impieghi

- Riscaldamento e condizionamento:
 - Trasferimento di liquidi negli impianti di riscaldamento.
 - Trasferimento di liquidi negli impianti di condizionamento.
 - Trasferimento di liquidi negli impianti di ventilazione.
- Approvvigionamento idrico

Vantaggi

La nuova idraulica progettata per la massima efficienza idraulica supera il livello ErP2015 e motori IE3 e rappresenta la base per ridurre i costi di operativi degli impianti.

Le LNTS sono progettate per una facile manutenzione e tutti i punti di manutenzione sono facilmente raggiungibili per ridurre i tempi di inattività.

Altre versioni e opzioni

LNTSH versione con convertitore di frequenza Hydrovar

LNTE versione monoblocco con sporgenza d'albero motore speciale

Sigla di Identificazione

Esempio:	LNTS 65-160/75/P25VCS4
LNTS	Nome serie
65	DN bocche in-line
160	girante nominale
75	potenza nominale (kW x 10)
P2	
5	5=50 Hz
V	3x380-415/660-690 V
C	Materiale corpo pompa
S	Materiale girante
4	Tenuta meccanica (EN12756)

Dati Tecnici

Portata fino a:	694 m ³ /h con 2 motori simultanei
Prevalenza max:	146 m
Gamma:	0,55 - 37 kW
Pressione d'esercizio:	16 bar
Temperatura ambiente:	0°C - 40°C
Temperatura liquido:	-25°C - +120°C

Motore

Alimentazione:	P < 3kW: 3 ~ 230/400V < 3kW; P > 4 kW: 3 ~ 40
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



LNTS

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: G6

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]		Q [l/min]		H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]				
		Bocca [mm]	L [mm]			0	14	22	30	38	42	46	54	
LNTS 32-160/07A/S25RCS4	101892180	DN32	320	2x 0,75	79	11,0	10,1	8,2	5,3					
LNTS 32-160/07/S25RCS4	101892190	DN32	320	2x 0,75	79	13,0	12,5	10,5	7,3					
LNTS 32-160/11/S25RCS4	101892200	DN32	320	2x 1,1	79	16,0	16,7	15,1	12,4	8,6				
LNTS 32-160/15/S25RCS4	101892210	DN32	320	2x 1,5	87	21,0	21,1	19,4	16,7	13,4	11,4			
LNTS 32-160/22/P25RCS4	101892220	DN32	320	2x 2,2	101	26,0	27,1	25,8	23,3	20,3	18,7	16,9		
LNTS 32-160/30/P25RCS4	101892230	DN32	320	2x 3	111	35,0	35,9	34,6	32,1	29	27,4	25,6	21,5	

LNT-32-40-50_2p50S_a_th

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]		Q [l/min]		H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]				
		Bocca [mm]	L [mm]			0	30	36	42	48	54	60	72	
LNTS 40-125/11/S25RCS4	101892360	DN40	320	2x 1,1	79	14,0	12,3	10,6	8,6					
LNTS 40-125/15/S25RCS4	101892370	DN40	320	2x 1,5	87	18,0	16,8	15,5	13,8	11,7				
LNTS 40-125/22/P25RCS4	101892380	DN40	320	2x 2,2	73	23,0	22,2	21,1	19,7	17,9	15,8	13,4		
LNTS 40-125/30/P25RCS4	101892390	DN40	320	2x 3	111	27,0	27,1	26,2	25	23,5	21,6	19,4		
LNTS 40-160/22/P25RCS4	101892410	DN40	320	2x 2,2	101	24,0	22,5	21,7	20,6	19,3	17,8			
LNTS 40-160/30/P25RCS4	101892420	DN40	320	2x 3	110	29,0	28,9	28,1	27	25,6	24	22,2		
LNTS 40-160/40/P25VCS4	101892430	DN40	320	2x 4	118	34,0	33,5	32,3	31	29,6	27,9	26,1	22	
LNTS 40-160/55/P25VCS4	101892440	DN40	320	2x 5,5	148	39,0	39,5	38,7	37,7	36,3	34,7	32,8	28,3	
LNTS 40-200/30/P25RCS4	101892460	DN40	440	2x 3	149	33,0	29,7	28,4						
LNTS 40-200/40/P25VCS4	101892470	DN40	440	2x 4	178	38,0	35,8	34,5	33,2	31,5				
LNTS 40-200/55/P25VCS4	101892480	DN40	440	2x 5,5	204	46,0	43,4	42,2	40,9	39,4	37,7	35,7		
LNTS 40-200/75/P25VCS4	101892490	DN40	440	2x 7,5	242	57,0	54,1	53	51,7	50,2	48,7	47	42,6	
LNTS 40-250/75/P25VCS4	101892510	DN40	440	2x 7,5	242	60,0	57,3	55,8	53,9	51,9				
LNTS 40-250/110A/P25VCS4	101892520	DN40	440	2x 11	276	67,0	65,3	63,7	62	59,9	57,7			
LNTS 40-250/110/P25VCS4	101892530	DN40	440	2x 11	276	75,0	73,7	72,2	70,5	68,5	66,3	64		
LNTS 40-250/150/P25VCS4	101892540	DN40	440	2x 15	342	90,0	88,4	87	85,2	83,3	81,2	78,9	73,8	

LNT-32-40-50_2p50S_a_th

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]		Q [l/min]		H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]				
		Bocca [mm]	L [mm]			0	40	50	60	70	80	90	110	
LNTS 50-125/15/S25RCS4	101892620	DN40	340	2x 1,5	96	14,0	12,2	11,2	10	8,6				
LNTS 50-125/22/P25RCS4	101892630	DN50	340	2x 2,2	110	18,0	16,7	15,9	14,8	13,5	12,1			
LNTS 50-125/30/P25RCS4	101892640	DN50	340	2x 3	120	23,0	21,4	20,7	19,8	18,5	17	15,3		
LNTS 50-125/40/P25VCS4	101892650	DN50	340	2x 3	129	23,0	22,3	21,6	20,4	18,6				
LNTS 50-160/30/P25RCS4	101892670	DN50	340	2x 4	122	26,0	24,4	23,9	23,2	22,2	20,8	19,1		
LNTS 50-160/40/P25VCS4	101892680	DN50	340	2x 4	131	26,0	25,5	25	24,2	23,1	21,7			
LNTS 50-160/55/P25VCS4	101892690	DN50	340	2x 5,5	156	34,0	33,6	33,4	32,8	31,8	30,3	28,5		
LNTS 50-160/75/P25VCS4	101892700	DN50	340	2x 5,5	195	36,0	35,2	34,1	32,8	31,1	29			
LNTS 50-200/55/P25VCS4	101892720	DN50	440	2x 7,5	216	39,0	38,9	38,7	38,3	37,5	36,3	34,7	30,5	
LNTS 50-200/75/P25VCS4	101892730	DN50	440	2x 7,5	254	43,0	42,3	41,2	39,9	38,4	36,7	34,5		
LNTS 50-200/110A/P25VCS4	101892740	DN50	440	2x 9,2	271	54,0	53,8	52,8	51,3	49,4	47			
LNTS 50-200/110/P25VCS4	101892750	DN50	440	2x 11	288	53,0	53,5	52,5	51,2	49,8	48,3	46,4	41,8	
LNTS 50-250/110A/P25VCS4	101892770	DN50	440	2x 11	284	60,0	60,4	59,5	58,2	56,5	54,3	51,7		
LNTS 50-250/110/P25VCS4	101892780	DN50	440	2x 11	288	54,0	53,8	52,8	51,3	49,4	47			
LNTS 50-250/150/P25VCS4	101892790	DN50	440	2x 15	354	72,0	72	71,3	70,2	68,7	66,8	64,5	58,7	
LNTS 50-250/185/P25VCS4	101892800	DN50	440	2x 18,5	372	82,0	82,5	81,9	81	79,6	77,9	75,8	70,5	
LNTS 50-250/220/P25VCS4	101892810	DN50	440	2x 22	394	93,0	93	92,5	91,7	90,4	88,8	86,9	82	

LNT-32-40-50_2p50S_a_th

LNTS

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: G6

Modello
LNTS 65-125/30/P25RCS4
LNTS 65-125/55/P25VCS4
LNTS 65-125/40/P25VCS4
LNTS 65-125/75/P25VCS4
LNTS 65-160/55/P25VCS4
LNTS 65-160/75/P25VCS4
LNTS 65-160/110A/P25VCS4
LNTS 65-160/110/P25VCS4
LNTS 65-200/110A/P25VCS4
LNTS 65-200/110/P25VCS4
LNTS 65-200/150/P25VCS4
LNTS 65-200/185/P25VCS4
LNTS 65-250/150/P25VCS4
LNTS 65-250/185/P25VCS4
LNTS 65-250/220/P25VCS4
LNTS 65-250/300/W25VCS4

Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]	68	84	100	116	132	148	164
	Bocca [mm]	L [mm]				0	1133	1400	1667	1933	2200	2467
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]												
101892890	DN65	360	2x	3	147	17,0	15,1	13,8	12,2	10,4		
101892910	DN65	360	2x	5,5	170	27,0	25,3	24,3	22,8	20,9	18,7	13,3
101892900	DN65	360	2x	4	143	22,0	19,7	18,4	16,8	14,8	12,5	
101892920	DN65	360	2x	7,5	208	31,0	28,9	28	26,8	25,3	23,4	18,7
101892940	DN65	360	2x	5,5	187	27,0	25,4	24,5	23,3	21,7	19,7	15
101892950	DN65	360	2x	7,5	208	33,0	31,3	30,4	29,2	27,6	25,7	20,7
101892960	DN65	360	2x	11	251	37,0	35,1	34,2	33	31,4	29,5	24,7
101892970	DN65	360	2x	11	251	42,0	39,8	38,9	37,7	36,2	34,4	29,7
101892990	DN65	475	2x	11	210	37,0	36,7	35,9	34,7	33,2	30,9	
101893000	DN65	475	2x	11	296	43,0	42,6	41,6	40,4	38,8	36,8	34,1
101893010	DN65	475	2x	15	362	54,0	54,4	53,4	52	50,4	48,5	43,3
101893020	DN65	475	2x	18,5	380	62,0	61,8	60,5	59	57,2	55,1	49,7
101893040	DN65	475	2x	15	362	59,0	58,8	57	54,6	51,4	47,6	38,1
101893050	DN65	475	2x	18,5	380	65,0	66,4	65,2	63,6	61,3	58,5	51,5
101893060	DN65	475	2x	22	402	74,0	75,6	74,5	73	70,9	68,3	61,7
101893070	DN65	475	2x	30	620	91,0	92,6	91,4	89,7	87,5	84,7	77,5

LNT-65-80-100_2p50S_a_th

Modello
LNTS 80-125/40/P25VCC4
LNTS 80-125/110/P25VCC4
LNTS 80-160/75/P25VCC4
LNTS 80-160/110A/P25VCC4
LNTS 80-160/110/P25VCC4
LNTS 80-160/150/P25VCC4
LNTS 80-160/185/P25VCC4
LNTS 80-200/110/P25VCC4
LNTS 80-200/150/P25VCC4
LNTS 80-200/185/P25VCC4
LNTS 80-200/220/P25VCC4
LNTS 80-200/300/W25VCC4
LNTS 80-250/220/P25VCC4
LNTS 80-250/300/W25VCC4
LNTS 80-250/370/W25VCC4

Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]	104	136	168	200	232	264	328
	Bocca [mm]	L [mm]				0	1733	2267	2800	3333	3867	4400
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]												
101893150	DN80	420	2x	4	186							
101893190	DN80	420	2x	11	296							
101893210	DN80	420	2x	7,5	261	27,0	25	23,2	20,5	17,1	13,1	
101893220	DN80	420	2x	11	304	31,0	29,3	27,7	25,3	22,2	18,4	
101893230	DN80	420	2x	11	304	34,0	32,9	31,5	29,3	26,4	22,8	18,7
101893240	DN80	420	2x	15	370	42,0	40,6	39,5	37,7	35,2	32,1	28,3
101893250	DN80	420	2x	18,5	388	44,0	43,1	42,1	40,4	38,1	35,1	31,4
101893260	DN80	500	2x	11	289	36,0	34,3	32,1	28,7	24,4		
101893270	DN80	500	2x	15	355	43,0	42,3	40,4	37,5	33,7	29,1	
101893280	DN80	500	2x	18,5	360	49,0	48,9	47,2	44,7	41,3	37	32
101893290	DN80	500	2x	22	382	55,0	54,7	53,2	50,9	47,8	43,8	39,1
101893300	DN80	500	2x	30	628	68,0	67,9	66,7	64,8	62,2	58,8	54,7
101893320	DN80	500	2x	22	405	52,0	53	51,6	49,4	46,2	42,4	37,9
101893330	DN80	500	2x	30	635	63,0	65,3	64,3	62,5	59,8	56,5	52,4
101893340	DN80	500	2x	37	642	72,0	74,6	73,8	72,3	70	66,9	63,2

LNT-65-80-100_2p50S_a_th

Modello
LNTS 100-160/110/P25VCC4
LNTS 100-160/150/P25VCC4
LNTS 100-160/185/P25VCC4
LNTS 100-160/220/P25VCC4
LNTS 100-200/220/P25VCC4
LNTS 100-200/300/W25VCC4
LNTS 100-200/370/W25VCC4
LNTS 100-250/370/W25VCC4

Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]	114	202	290	378	422	466	510
	Bocca [mm]	L [mm]				0	1900	3367	4833	6300	7033	7767
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]												
101893370	DN100	500	2x	11	321	25,0	23,5	21,3	16,9			
101893380	DN100	500	2x	15	382	32,0	30,9	28,6	24,5			
101893390	DN100	500	2x	18,5	400	37,0	35,4	33,2	29,4	23,5		
101893400	DN100	500	2x	22	422	41,0	39,7	37,5	34	28,6	25	
101893420	DN100	550	2x	22	424	42,0	41,6	40,8	37,6	30,9	26	
101893430	DN100	550	2x	30	747	49,0	48,3	47,6	45,1	39,5	35,3	30,2
101893440	DN100	550	2x	37	638	58,0	56,3	55,6	53,5	48,8	45,3	40,9
101893470	DN100	550	2x	37	638	63,0		59,2	56	49,8	45,4	

LNT-65-80-100_2p50S_a_th

LNTS

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: G6

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
		Bocca [mm]	L [mm]			0	16	20	24	28	32	36	40	
						[l/min] 0	267	333	400	467	533	600	667	
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]														
LNTS 40-160/05/S45RCS4	101896430	DN40	320	2x 0,55	77	8,0	8,3	7,9	7,4	6,8	6,1	5,2		
LNTS 40-160/07/X45RCS4	101896440	DN40	320	2x 0,75	85	9,0	9,6	9,3	8,8	8,3	7,5	6,7	5,8	
LNTS 40-200/05A/S45RCS4	101896460	DN40	440	2x 0,55	111	8,0	7,2	6,7	6,1	5,3				
LNTS 40-200/05/S45RCS4	101896470	DN40	440	2x 0,55	111	9,0	8,3	7,9	7,3	6,6	5,7			
LNTS 40-200/07/X45RCS4	101896480	DN40	440	2x 0,75	117	11,0	10,6	10,2	9,7	9,1	8,3	7,4		
LNTS 40-200/11/P45RCS4	101896490	DN40	440	2x 1,1	132	14,0	13,2	12,8	12,4	11,8	11,2	10,4	9,5	
LNTS 40-250/11/P45RCS4	101896510	DN40	440	2x 1,1	131	15,0	14,1	13,5	12,7	11,9	11	10		
LNTS 40-250/15A/P45RCS4	101896520	DN40	440	2x 1,5	137	17,0	16,1	15,5	14,8	14	13,1	12,1	11	
LNTS 40-250/15/P45RCS4	101896530	DN40	440	2x 1,5	137	19,0	18,2	17,6	16,9	16,1	15,2	14,3	13,2	
LNTS 40-250/22/P45RCS4	101896540	DN40	440	2x 2,2	188	22,0	21,9	21,3	20,6	19,8	19	18,1	17,1	

LNT-32-40-50_4p50S_a_th

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
		Bocca [mm]	L [mm]			0	16	28	40	52	58	64	70	
						[l/min] 0	267	467	667	867	967	1067	1167	
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]														
LNTS 50-125/05/S45RCS4	101896650	DN50	340	2x 0,55	88	6,0	5,9	5,5	4,8	3,8				
LNTS 50-160/05/S45RCS4	101896680	DN50	340	2x 0,55	91	7,0	6,7	6,4	5,5					
LNTS 50-160/07/X45RCS4	101896690	DN50	340	2x 0,75	100	8,0	8,3	8,1	7,4	6,2	5,5			
LNTS 50-160/11/P45RCS4	101896700	DN50	340	2x 1,1	106	10,0	9,6	9,4	8,8	7,8	7,1	6,4		
LNTS 50-200/07/X45RCS4	101896720	DN50	440	2x 0,75	129	9,0		8,1	7					
LNTS 50-200/11A/P45RCS4	101896730	DN50	440	2x 1,1	141	11,0		9,8	8,8	7,3				
LNTS 50-200/11/P45RCS4	101896740	DN50	440	2x 1,1	141	12,0		11,2	10,2	8,9	7,9			
LNTS 50-200/15/P45RCS4	101896750	DN50	440	2x 1,5	149	13,0		12,6	11,7	10,4	9,6			
LNTS 50-250/11/P45RCS4	101896770	DN50	440	2x 1,1	141	14,0		12,8	11,5					
LNTS 50-250/15/P45RCS4	101896780	DN50	440	2x 1,5	149	15,0		14,4	13,3					
LNTS 50-250/22A/P45RCS4	101896790	DN50	440	2x 2,2	190	18,0		17,4	16,4	14,8	13,9			
LNTS 50-250/22/P45RCS4	101896800	DN50	440	2x 2,2	191	21,0		20	19,1	17,7	16,8			
LNTS 50-250/30/P45RCS4	101896810	DN50	440	2x 3	203	23,0		22,7	21,9	20,6	19,8	18,8	17,8	

LNT-32-40-50_4p50S_a_th

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
		Bocca [mm]	L [mm]			0	36	46	56	66	76	86	96	
						[l/min] 0	600	767	933	1100	1267	1433	1600	
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]														
LNTS 65-125/05/S45RCS4	101896900	DN65	360	2x 0,55	101	6,0	4,8	4,4	3,8	3,1	2,3			
LNTS 65-125/07/X45RCS4	101896910	DN65	360	2x 0,75	122	7,0	6	5,7	5,2	4,6	3,9	3	2,1	
LNTS 65-125/11/P45RCS4	101896920	DN65	360	2x 1,1	134	8,0	7	6,7	6,2	5,7	5	4,2	3,3	
LNTS 65-160/07/X45RCS4	101896940	DN65	360	2x 0,75	107	7,0	6,2	5,9	5,4	4,8	4	3,2		
LNTS 65-160/11A/P45RCS4	101896950	DN65	360	2x 1,1	119	8,0	7,5	7,1	6,7	6,1	5,4	4,5	3,6	
LNTS 65-160/11/P45RCS4	101896960	DN65	360	2x 1,1	119	9,0	8,5	8,2	7,8	7,2	6,5	5,6	4,6	
LNTS 65-160/15/P45RCS4	101896970	DN65	360	2x 1,5	142	10,0	9,7	9,4	9	8,4	7,8	7	6	
LNTS 65-200/11/P45RCS4	101896990	DN65	475	2x 1,1	180	9,0	9	8,6	8	7,4				
LNTS 65-200/15/P45RCS4	101897000	DN65	475	2x 1,5	186	11,0	10,3	9,9	9,3	8,7				
LNTS 65-200/22/P45RCS4	101897020	DN65	475	2x 2,2	208	15,0	15	14,6	14	13,3	12,5	11,5		
LNTS 65-200/22A/P45RCS4	101897010	DN65	475	2x 2,2	208	14,0	13,3	12,9	12,2	11,5	10,6			
LNTS 65-250/22A/P45RCS4	101897040	DN65	475	2x 2,2	208	14,0	14,3	13,8	13,1	12,3	11,3	10,2		
LNTS 65-250/22/P45RCS4	101897050	DN65	475	2x 2,2	208	16,0	16,2	15,7	15	14,2	13,2	12	10,7	
LNTS 65-250/30/P45RCS4	101897060	DN65	475	2x 3	216	19,0	18,4	17,9	17,2	16,4	15,4	14,2	12,9	
LNTS 65-250/40/P45VCS4	101897070	DN65	475	2x 4	254	23,0	22,7	22,3	21,6	20,8	19,8	18,7	17,4	

LNT-65-80_4p50S_a_th

LNTS

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: G6

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h] 0	H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]												
		Bocca [mm]	L [mm]				46	90	134	156	178	200	222						
LNTS 80-125/05/S45RCC4	101897150	DN80	420	2x 0,55	-														
LNTS 80-125/15/P45RCC4	101897190	DN80	420	2x 1,5	184														
		DN80	420	2x 1,1															
LNTS 80-160/11A/P45RCC4	101897210	DN80	420	2x 1,1	186	6,0	4,6	6,4											
LNTS 80-160/11/P45RCC4	101897220	DN80	420	2x 1,1	186	7,0	5,9	9,3											
LNTS 80-160/15/P45RCC4	101897230	DN80	420	2x 1,5	194	8,0	6,9	7,3	4,4										
LNTS 80-160/22A/P45RCC4	101897240	DN80	420	2x 2,2	216	10,0	8,9	10	6,7	5,3									
LNTS 80-160/22/P45RCC4	101897250	DN80	420	2x 2,2	220	11,0	9,6	10	7,5	6,1									
LNTS 80-200/15/P45RCC4	101897260	DN80	500	2x 1,5	192	9,0	7	9,3											
LNTS 80-200/22A/P45RCC4	101897270	DN80	500	2x 2,2	195	11,0	8,7	9,3											
LNTS 80-200/22/P45RCC4	101897280	DN80	500	2x 2,2	220	12,0	10,5	10	7,2										
LNTS 80-200/30/P45RCC4	101897290	DN80	500	2x 1,5	208	14,0	12,1	7,3	9	6,9									
LNTS 80-200/40/P45VCC4	101897300	DN80	500	2x 1,5	232	17,0	15,6	7,3	13	11,1	8,9								
LNTS 80-250/30/P45RCC4	101897320	DN80	500	2x 2,2	215	13,0	11,7	10	8,9	6,8									
LNTS 80-250/40/P45VCC4	101897330	DN80	500	2x 2,2	262	16,0	15	9,4	12,5	10,8	8,6								
LNTS 80-250/55A/P45VCC4	101897340	DN80	500	2x 2,2	265	18,0	17,4	9,4	15,1	13,5	11,7								
LNTS 80-250/55/P45VCC4	101897350	DN80	500	2x 2,2	284	20,0	20,1	11,1	17,8	16,4	14,7	12,7							
LNTS 80-250/75/P45VCC4	101897360	DN80	500	2x 2,2	292	23,0	23	11,1	20,9	19,6	18	16,2	14						
LNTS 80-315/75/P45VCC4	703930020	DN80	620	2x 3	445	27,0	23,9	12,6	20,6	18,2	14,9	10,4							
LNTS 80-315/110/P45VCC4	703930030	DN80	620	2x 3	-	35,0	32,8	12,6	29,5	27,4	24,9	21,9	17,9						
LNTS 80-315/150/P45VCC4	703930040	DN80	620	2x 4	-	39,0	37,6	16	34,5	32,4	29,9	27,1	23,7						

LNT-65-80_4p50S_a_th

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h] 0	H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]													
		Bocca [mm]	L [mm]				70	138	206	274	342	376	400							
LNTS 100-160/15/P45RCC4	101897370	DN100	500	2x 1,5	203	6,0	5,8	4,7												
LNTS 100-160/22A/P45RCC4	101897380	DN100	500	2x 2,2	228	8,0	7,3	6,2	4											
LNTS 100-160/22/P45RCC4	101897390	DN100	500	2x 2,2	228	9,0	8,3	7,2	5,1											
LNTS 100-160/30/P45RCC4	101897400	DN100	500	2x 3	236	10,0	9,4	8,4	6,4											
LNTS 100-200/30/P45RCC4	101897420	DN100	550	2x 3	238	11,0	10,7	9,6												
LNTS 100-200/40/P45VCC4	101897430	DN100	550	2x 4	256	13,0	12,5	11,7	8,9											
LNTS 100-200/55A/P45VCC4	101897440	DN100	550	2x 5,5	300	14,0	14,3	13,7	11,3											
LNTS 100-200/55/P45VCC4	101897450	DN100	550	2x 5,5	298	16,0	15,9	15,5	13,4											
LNTS 100-250/55A/P45VCC4	101897460	DN100	550	2x 5,5	298	16,0	15,5	14,6	11,5											
LNTS 100-250/55/P45VCC4	101897470	DN100	550	2x 5,5	297	17,0	17,1	16,6	14,1											
LNTS 100-250/75/P45VCC4	101897480	DN100	550	2x 7,5	297	20,0	19,8	19,3	17											
LNTS 100-250/110/P45VCC4	101897490	DN100	550	2x 11	370	23,0	23	22,6	20,8	17,1										
LNTS 100-315/220/W45VCC4	703930080	DN100	670	2x 22	-	40,0	39,6	38,8	36,3	31,9	26,1	23,1	21							
LNTS 100-315/185/W45VCC4	703930070	DN100	670	2x 18,5	-	37,0	36,5	35,4	32,7	28,3	22,7	19,7								
LNTS 100-315/150/P45VCC4	703930060	DN100	670	2x 15	-	33,0	32,7	31,3	28,2	23,7	17,9									
LNTS 100-315/110/P45VCC4	703930050	DN100	670	2x 11	-	26,0	26	24,3	20,9	16,3										

LNT-100-125-150_4p50S_a_th

LNTS

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: G6

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]											
		Bocca [mm]	L [mm]			0	90	198	252	306	360	468	576				
						[l/min]	0	1500	3300	4200	5100	6000	7800	9600			
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]																	
LNTS 125-160/22/P45RCC4	703930101	DN125	620	2x	2,2	286	6,0	5,9	4	2,1							
LNTS 125-160/30/P45RCC4	703930111	DN125	620	2x	3	325	8,0	8,1	6,4	4,5							
LNTS 125-160/40/P45VCC4	703930121	DN125	620	2x	4	306	10,0	10,2	8,6	6,9	4,5						
LNTS 125-200/55/P45VCC4	703930151	DN125	620	2x	5,5	357	13,0	12,8	11,3	9,6	7,2						
LNTS 125-200/75/P45VCC4	703930161	DN125	620	2x	7,5	362	17,0	16,7	15,5	14,1	12,1	9,5					
LNTS 125-250/75/P45VCC4	703930191	DN125	800	2x	7,5	527	17,0	17,1	15,5	13,8	11,4	8					
LNTS 125-250/110/P45VCC4	703930201	DN125	800	2x	11	605	22,0	22,1	20,6	19,1	17	14,1					
LNTS 125-315/150/P45VCC4	703930241	DN125	800	2x	15	640	26,0	25,8	24,5	23,4	21,8	19,8	14				
LNTS 125-315/185/W45VCC4	703930250	DN125	800	2x	18,5	799	29,0	28,7	27,6	26,5	25,1	23,3	18				
LNTS 125-315/220/W45VCC4	703930260	DN125	800	2x	22	820	33,0	32,5	31,4	30,5	29,2	27,5	22,7	15,6			
LNTS 125-315/300/W45VCC4	703930270	DN125	800	2x	30	919	39,0	38,8	37,9	37,2	36,1	34,6	30,4	24,1			

LNT-100-125-150_4p50S_a_th

Modello	Codice	Conessioni		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]											
		Bocca [mm]	L [mm]			0	138	270	336	402	468	600	732				
						[l/min]	0	2300	4500	5600	6700	7800	#####	#####			
H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]																	
LNTS 150-200/55/P45VCC4	703930301	DN150	800	2x	5,5	523	9,0	9,2	7,8	6,8	5,6	3,8					
LNTS 150-200/75/P45VCC4	703930311	DN150	800	2x	7,5	500	12,0	11,7	10,5	9,4	8,1	6,5					
LNTS 150-200/110/P45VCC4	703930321	DN150	800	2x	11	572	16,0	15,1	14,3	13,5	12,3	10,9	7				
LNTS 150-250/110/P45VCC4	703930351	DN150	800	2x	11	576	16,0	16,2	15,3	14,3	12,9	11,2	6,9				
LNTS 150-250/150/P45VCC4	703930361	DN150	800	2x	15	643	20,0	20,3	19,5	18,7	17,5	15,9	11,7				
LNTS 150-315/185/W45VCC4	703930390	DN150	800	2x	18,5	786	25,0	24,8	23,7	22,6	21,1	19,2	13,7				
LNTS 150-315/220/W45VCC4	703930400	DN150	800	2x	22	822	28,0	27,8	26,7	25,7	24,3	22,5	17,5				
LNTS 150-315/300/W45VCC4	703930410	DN150	800	2x	30	947	33,0	33,1	32,5	31,6	30,3	28,6	24,2	17,9			
LNTS 150-315/370/W45VCC4	703930420	DN150	800	2x	37	1224	37,0	36,3	35,9	35,2	34,1	32,6	28,2	22,5			

LNT-100-125-150_4p50S_a_th

Accessori: scelta veloce

Modello
Kit controflange filettate DN40-Rp 1"½
Kit controflange filettate DN50-Rp 2"
Kit controflange filettate DN80-Rp 3"
Kit controflange filettate DN100-Rp 4"

Codice	Gruppo prodotti	Peso [kg]
109398020	9J	3
109398030	9J	3
109392720	9J	6
109392730	9J	6