

Elettropompe centrifughe orizzontali multistadio in AISI304

HM S

Elettropompa centrifuga multistadio orizzontale con bocche filettate, giranti, corpo pompa e diffusori in acciaio inossidabile AISI 304



Ref: F016

Impieghi

La serie e-HM™ può essere installata sia in abitazioni private singole, in edifici residenziali di piccole/medie dimensioni per l'alimentazione idrica e per impianti di pressurizzazione:

- Approvvigionamento idrico
- Raccolta acqua piovana
- Pressurizzazione
- Irrigazione

Sigla di identificazione

5HM06S11THVBE

5	portata nominale in m ³ /h
HM	nome serie
06	numero giranti
S	sigla materiale
11	potenza nominale (kW x 10)
T	alimentazione Trifase (M=Monofase)
5H	5=50 Hz, H=tipo tensione
VBE	materiali tenuta meccanica (EN12756)

Altre versioni e opzioni

HM..P elettropompa in acciaio inox AISI304 con giranti in Noryl™

HM..N elettropompa interamente in acciaio inox AISI316

TKS/HM sistema ad una elettropompa a velocità variabile

GKS20/HM sistema a due elettropompe a velocità variabile

GXS20/HM sistema a due elettropompe monofase a velocità fissa

GMD20/HM sistema a due elettropompe trifase a velocità fissa

Vantaggi

La serie e-HM™ è facile da installare e rappresenta la scelta migliore per l'utente finale in termini di risparmio energetico, affidabilità e confort. La combinazione e-HM™ e Teknospeed è garanzia di installazione rapida e facile, in quanto l'impianto viene fornito con cavo, spina e trasmettitore di pressione. Sono richiesti solo piccoli serbatoi.

Dati Tecnici

Portata:	max 29 m ³ /h (483 l/min)
Prevalenza:	159 m
Gamma:	0,35 ÷ 5,5 kW (0,4 ÷ 7,5 Hp)
Pressione d'esercizio:	16 bar
Temperatura ambiente:	0°C ÷ 40°C
Temperatura del liquido:	1~: max 60°C ; 3~: max 120°C

Dati motore

Alimentazione:	1 ~220-240V, 3~230/400V
Classe isolamento:	F
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:	Acciaio inox AISI304
Girante:	Acciaio inox AISI304
Elastomeri:	EPDM
Tenuta meccanica:	Ceramica-carbone-EPDM
Tenuta meccanica Q1BE:	Carburo di silicio-carbone-EPDM

Approvazioni

Prodotti approvati per l'uso a contatto con acqua potabile secondo le seguenti normative:





Gruppo prodotti: 3P

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]											
			Asp.	Mand.			0	0,7	1	1,3	1,6	1,9	2,2	2,4				
							[l/min]	0	11,7	16,7	21,7	26,7	31,7	36,7	40			
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]											
1HM06S05M5HVBE	341,00	104605251	Rp1	Rp1	0,55	9	36,0	34,8	34	32,1	29,2	25,4	20,7	16,2				
1HM07S05M5HVBE	457,00	104605261	Rp1	Rp1	0,55	13	42,0	41,5	40,6	38,5	35,3	30,9	25,5	20,3				
1HM08S05M5HVBE	473,00	104605271	Rp1	Rp1	0,55	13	48,0	47,1	46	43,6	39,9	34,9	28,6	22,6				
1HM09S05M5HVBE	494,00	104605281	Rp1	Rp1	0,55	13	54,0	52,7	51,4	48,7	44,4	38,7	31,6	24,9				
1HM11S05M5HVBE	521,00	104605301	Rp1	Rp1	0,55	14	65,0	63,6	61,9	58,4	53	46	37,2	29				
1HM12S05M5HVBE	552,00	104605311	Rp1	Rp1	0,55	12	71,0	69	67,1	63,1	57,2	49,4	39,8	30,8				
1HM14S07M5HVBE	588,00	104605331	Rp1	Rp1	0,75	16	82,0	80	77,7	73,1	66,2	57	45,8	35,3				
1HM16S07M5HVBE	614,00	104605351	Rp1	Rp1	0,75	17	93,0	90,4	87,6	82,1	74	63,4	50,5	38,5				
1HM18S07M5HQBE	698,00	104605371	Rp1	Rp1	0,75	21	104,0	101	97,2	90,7	82,3	69,2	54,6	41,1				
1HM20S09M5HQBE	743,00	104605391	Rp1	Rp1	0,95	23	117,0	113	109	102	91,5	78,2	62,1	47				
1HM22S09M5HQBE	772,00	104605411	Rp1	Rp1	0,95	24	128,0	122	118	110	98,7	83,9	66	49,5				
1HM25S11M5HQBE	869,00	104605441	Rp1	Rp1	1,1	34	147,0	142	138	130	117	100	80,2	61,5				

1-3hm-s-n-2p50_b_th

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]											
			Asp.	Mand.			0	1,2	1,7	2,3	2,8	3,4	3,9	4,4				
							[l/min]	0	20	28,3	38,3	46,7	56,7	65	73,3			
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]											
3HM03S05M5HVBE	256,00	104605511	Rp1	Rp1	0,5	8	22,0	21,9	20,9	19,6	17,8	15,6	12,7	9,5				
3HM04S05M5HVBE	279,00	104605521	Rp1	Rp1	0,5	9	30,0	28,7	27,3	25,5	23	20	16,1	11,8				
3HM05S05M5HVBE	341,00	104605531	Rp1	Rp1	0,5	10	37,0	35,2	33,4	31	27,9	24	19,1	13,7				
3HM06S05M5HVBE	405,00	104605541	Rp1	Rp1	0,5	9	44,0	41,5	39,3	36,2	32,3	27,5	21,7	15,1				
3HM07S05M5HVBE	544,00	104605551	Rp1	Rp1	0,55	13	52,0	50,1	47,6	44,3	40	34,5	27,7	20,1				
3HM08S07M5HVBE	570,00	104605561	Rp1	Rp1	0,75	14	59,0	57	54,2	50,4	45,4	39,2	31,4	22,7				
3HM09S07M5HVBE	593,00	104605571	Rp1	Rp1	0,75	15	66,0	63,5	60,2	55,8	50,1	42,9	34,2	24,4				
3HM10S07M5HVBE	617,00	104605581	Rp1	Rp1	0,75	14	73,0	69,8	66,1	60,9	54,4	46,4	36,7	25,8				
3HM11S09M5HVBE	637,00	104605591	Rp1	Rp1	0,95	19	81,0	77,5	73,3	67,8	60,8	52,1	41,4	29,4				
3HM12S09M5HVBE	675,00	104605601	Rp1	Rp1	0,95	16	88,0	83,7	79,1	72,9	65,1	55,5	43,8	30,7				
3HM13S11M5HVBE	746,00	104605611	Rp1	Rp1	1,1	20	96,0	93,1	88,6	82,2	74,1	64	51,4	37,2				
3HM14S11M5HQBE	781,00	104605621	Rp1	Rp1	1,1	20	104,0	99,6	94,6	87,7	78,8	67,8	54,2	39				
3HM16S15M5HQBE	841,00	104605641	Rp1	Rp1	1,5	26	119,0	116	111	103	93,5	81,1	65,8	48,4				
3HM17S15M5HQBE	900,00	104605651	Rp1	Rp1	1,5	25	126,0	123	117	109	98,5	85,3	68,8	50,4				
3HM19S15M5HQBE	938,00	104605671	Rp1	Rp1	1,5	25	141,0	136	129	120	108	93	74,6	54				
3HM21S22M5HQBE	1.448,00	104605691	Rp1	Rp1	2,2	39	157,0	154	147	138	125	109	89,2	66,5				

1-3hm-s-n-2p50_b_th

HM S

01. Elettropompe multistadio orizzontali
2 poli

Versione con motore monofase 1 x 220-240V, 50 Hz



Gruppo prodotti: 3P

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
			Asp.	Mand.			0	2,4	3,4	4,4	5,5	6,5	7,5	8,5	
							[l/min]	0	40	56,7	73,3	91,7	108	125	142
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]								
5HM02S05M5HVBE	366,00	104605751	Rp1¼	Rp1	0,5	9		15,0	14,3	13,6	12,8	11,7	10,3	8,4	6,2
5HM03S05M5HVBE	381,00	104605761	Rp1¼	Rp1	0,5	8		22,0	20,9	19,8	18,4	16,7	14,5	11,6	8,3
5HM04S05M5HVBE	419,00	104605771	Rp1¼	Rp1	0,5	9		29,0	27,2	25,5	23,5	21,1	18	14,1	9,7
5HM05S07M5HVBE	440,00	104605781	Rp1¼	Rp1	0,75	12		37,0	35,2	33,3	31	28,2	24,5	19,7	14,1
5HM06S07M5HVBE	498,00	104605791	Rp1¼	Rp1	0,75	13		44,0	41,5	39,1	36,3	32,7	28,1	22,4	15,7
5HM07S09M5HVBE	525,00	104605801	Rp1¼	Rp1	0,95	14		52,0	48,6	45,8	42,4	38,3	33	26,3	18,4
5HM08S09M5HVBE	543,00	104605811	Rp1¼	Rp1	0,95	15		59,0	54,8	51,3	47,3	42,4	36,2	28,5	19,7
5HM09S11M5HVBE	610,00	104605821	Rp1¼	Rp1	1,1	18		67,0	63,1	59,5	55,3	50	43,2	34,7	24,6
5HM10S15M5HVBE	655,00	104605831	Rp1¼	Rp1	1,5	20		75,0	71,5	67,9	63,6	58	50,7	41,3	30
5HM11S15M5HVBE	676,00	104605841	Rp1¼	Rp1	1,5	25		82,0	78,2	74,1	69,1	62,9	54,7	44,3	32
5HM12S15M5HVBE	713,00	104605851	Rp1¼	Rp1	1,5	24		89,0	84,7	80,1	74,5	67,5	58,5	47,1	33,7
5HM13S22M5HVBE	1.151,00	104605861	Rp1¼	Rp1	2,2	39		98,0	94	89,5	84	77	67,6	55,5	40,8
5HM14S22M5HQBE	1.214,00	104605871	Rp1¼	Rp1	2,2	38		105,0	101	95,9	89,9	82,2	72,1	58,9	43,2
5HM15S22M5HQBE	1.232,00	104605881	Rp1¼	Rp1	2,2	35		112,0	108	102	95,7	87,3	76,4	62,3	45,3
5HM17S22M5HQBE	1.269,00	104605901	Rp1¼	Rp1	2,2	44		127,0	121	114	107	97,2	84,6	68,5	49,4

5-hm-s-n-2p50-fr_b_th

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
			Asp.	Mand.			0	5	6,5	8	9,5	11	12,5	14	
							[l/min]	0	83,3	108	133	158	183	208	233
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]								
10HM02S11M5HVBE	792,00	104606001	Rp1½	Rp1¼	1,1	17		23,0	21,7	20,6	19,2	17,4	15,2	12,6	9,6
10HM03S11M5HVBE	890,00	104606011	Rp1½	Rp1¼	1,1	18		36,0	32,4	30,9	29	26,5	23,6	20,1	16,1
10HM04S15M5HVBE	1.009,00	104606021	Rp1½	Rp1¼	1,5	21		48,0	43,5	41,6	39	35,8	31,9	27,3	22
10HM05S22M5HVBE	1.034,00	104606031	Rp1½	Rp1¼	2,2	35		60,0	55,3	53	50	46	41,2	35,5	28,8
10HM06S22M5HVBE	1.133,00	104606041	Rp1½	Rp1¼	2,2	41		72,0	65,5	62,6	58,8	53,9	48,1	41,2	33,2

10-22hm-s-n-2p50_b_th

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
			Asp.	Mand.			0	8	10,7	13,4	16,1	18,8	21,5	24	
							[l/min]	0	133	178	223	268	313	358	400
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]								
15HM02S15M5HVBE	593,00	104606171	Rp2	Rp1½	1,5	21		28,0	25,7	24,4	22,9	20,9	18,1	14,6	10,5
15HM03S22M5HVBE	1.029,00	104606181	Rp2	Rp1½	2,2	35		43,0	38,7	36,9	34,7	31,8	28,3	23,9	19

10-22hm-s-n-2p50_b_th

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
			Asp.	Mand.			0	11	14	17	20	23	26	29	
							[l/min]	0	183	233	283	333	383	433	483
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]								
22HM02S22M5HVBE	1.024,00	104606281	Rp2	Rp1½	2,2	32		30,0	27,4	26	24,3	21,8	18,5	14,3	9,3

10-22hm-s-n-2p50_b_th

HM S

Elettropompa trifase 2 poli - 2900 1/min.

Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.

01. Elettropompe multistadio orizzontali
2 poli

Gruppo prodotti: 3P

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]											
			Asp.	Mand.			0	0,7	1	1,3	1,6	1,9	2,2	2,4				
							[l/min]	0	11,7	16,7	21,7	26,7	31,7	36,7	40			
			H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]															
1HM02S03T5RVBE	298,00	104604011	Rp1	Rp1	0,3	7		12,0	12	11,7	11,2	10,3	9,1	7,5	6			
1HM03S03T5RVBE	309,00	104604021	Rp1	Rp1	0,3	8		18,0	17,7	17,3	16,4	15	13,2	10,8	8,6			
1HM04S03T5RVBE	324,00	104604031	Rp1	Rp1	0,3	8		24,0	23,3	22,7	21,5	19,5	17	13,8	10,9			
1HM05S03T5RVBE	343,00	104604041	Rp1	Rp1	0,3	9		29,0	28,7	27,9	26,2	23,8	20,6	16,6	12,8			
1HM06S03T5RVBE	359,00	104604051	Rp1	Rp1	0,3	8		35,0	33,9	32,9	30,8	27,8	23,9	19,1	14,6			
1HM07S05T5RVBE	484,00	104604061	Rp1	Rp1	0,55	12		42,0	41,9	41,1	39	35,8	31,5	26,1	20,9			
1HM08S05T5RVBE	502,00	104604071	Rp1	Rp1	0,55	13		48,0	47,7	46,6	44,3	40,6	35,6	29,3	23,4			
1HM09S05T5RVBE	526,00	104604081	Rp1	Rp1	0,55	12		54,0	53,3	52,1	49,4	45,2	39,6	32,5	25,8			
1HM11S05T5RVBE	557,00	104604101	Rp1	Rp1	0,55	17		66,0	64,5	62,9	59,5	54,2	47,2	38,5	30,3			
1HM12S05T5RVBE	590,00	104604111	Rp1	Rp1	0,55	13		72,0	70	68,2	64,4	58,6	50,9	41,4	32,4			
1HM14S07T5RVBE	681,00	104604131	Rp1	Rp1	0,75	16		85,0	83,4	81,5	77,4	70,9	62,1	51,2	40,8			
1HM16S07T5RVBE	719,00	104604151	Rp1	Rp1	0,75	22		96,0	94,6	92,4	87,6	80,1	70	57,4	45,5			
1HM18S11T5RQBE	815,00	104604171	Rp1	Rp1	1,1	24		109,0	108	106	100	92,1	81	67	53,7			
1HM20S11T5RQBE	856,00	104604191	Rp1	Rp1	1,1	25		121,0	119	117	111	102	89,2	73,6	58,7			
1HM22S11T5RQBE	889,00	104604211	Rp1	Rp1	1,1	26		133,0	131	128	121	111	97,2	79,9	63,6			
1HM25S15T5RQBE	965,00	104604241	Rp1	Rp1	1,5	29		152,0	150	146	139	128	112	92,5	74			

1-3hm-s-n-2p50_b_th

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]											
			Asp.	Mand.			0	1,2	1,7	2,3	2,8	3,4	3,9	4,4				
							[l/min]	0	20	28,3	38,3	46,7	56,7	65	73,3			
			H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]															
3HM02S03T5RVBE	247,00	104604301	Rp1	Rp1	0,3	8		15,0	14,6	14	13,1	12	10,5	8,6	6,4			
3HM03S03T5RVBE	256,00	104604311	Rp1	Rp1	0,3	8		22,0	21,4	20,3	18,9	17,1	14,8	12	8,6			
3HM05S04T5RVBE	341,00	104604331	Rp1	Rp1	0,4	8		37,0	35,3	33,5	31	27,9	24,1	19,2	13,5			
3HM04S03T5RVBE	279,00	104604321	Rp1	Rp1	0,3	8		29,0	27,8	26,3	24,3	21,7	18,6	14,8	10,2			
3HM06S05T5RVBE	405,00	104604341	Rp1	Rp1	0,5	10		44,0	41,8	39,5	36,5	32,7	28,1	22,2	15,4			
3HM07S07T5RVBE	601,00	104604351	Rp1	Rp1	0,75	15		53,0	52,3	50,2	47,2	43,3	38,2	31,7	23,9			
3HM08S07T5RVBE	621,00	104604361	Rp1	Rp1	0,75	16		60,0	59,4	57	53,5	49	43,1	35,6	26,7			
3HM09S11T5RVBE	665,00	104604371	Rp1	Rp1	1,1	19		68,0	67,6	65	61,2	56,2	49,7	41,4	31,5			
3HM10S11T5RVBE	681,00	104604381	Rp1	Rp1	1,1	18		76,0	74,8	71,9	67,7	62	54,8	45,5	34,4			
3HM11S11T5RVBE	698,00	104604391	Rp1	Rp1	1,1	18		83,0	82	78,7	74	67,8	59,8	49,5	37,3			
3HM12S11T5RVBE	734,00	104604401	Rp1	Rp1	1,1	19		91,0	89,1	85,5	80,3	73,4	64,6	53,4	40,1			
3HM13S11T5RVBE	749,00	104604411	Rp1	Rp1	1,1	20		98,0	96,1	92,2	86,5	79	69,5	57,3	42,8			
3HM14S15T5RQBE	807,00	104604421	Rp1	Rp1	1,5	21		106,0	104	100	94,4	86,5	76,3	63,3	47,8			
3HM16S15T5RQBE	849,00	104604441	Rp1	Rp1	1,1	25		98,0	96,1	92,2	86,5	79	69,5	57,3	42,8			
3HM17S15T5RQBE	909,00	104604451	Rp1	Rp1	1,5	25		128,0	126	121	113	103	90,9	75	56,1			
3HM19S22T5RQBE	1.198,00	104604471	Rp1	Rp1	2,2	36		144,0	142	137	129	118	104	86,7	65,6			
3HM21S22T5RQBE	1.235,00	104604491	Rp1	Rp1	2,2	38		159,0	157	150	142	130	114	94,7	71,5			

1-3hm-s-n-2p50_b_th

HM S

01. Elettropompe multistadio orizzontali
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: 3P

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
			Asp.	Mand.			0	2,4	3,4	4,4	5,5	6,5	7,5	8,5	
							[l/min]	0	40	56,7	73,3	91,7	108	125	142
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]								
5HM02S03T5RVBE	361,00	104604551	Rp1¼	Rp1	0,3	8	15,0	13,9	13,2	12,2	11,1	9,6	7,8	5,5	
5HM03S04T5RVBE	371,00	104604561	Rp1¼	Rp1	0,4	8	22,0	20,9	19,7	18,3	16,5	14,3	11,5	8,2	
5HM04S05T5RVBE	381,00	104604571	Rp1¼	Rp1	0,5	9	29,0	27,2	25,6	23,5	21,1	18,1	14,4	9,8	
5HM05S07T5RVBE	517,00	104604581	Rp1¼	Rp1	0,75	13	38,0	36,5	34,8	32,7	30	26,5	22	16,4	
5HM06S11T5RVBE	622,00	104604591	Rp1¼	Rp1	1,1	17	46,0	44,2	42,3	39,8	36,6	32,5	27,1	20,4	
5HM07S11T5RVBE	642,00	104604601	Rp1¼	Rp1	1,1	18	53,0	51,2	48,9	46	42,3	37,4	31	23,2	
5HM08S11T5RVBE	663,00	104604611	Rp1¼	Rp1	1,1	18	60,0	58,2	55,5	52,1	47,7	42,1	34,9	25,9	
5HM09S15T5RVBE	704,00	104604621	Rp1¼	Rp1	1,5	20	68,0	65,9	63	59,2	54,4	48,2	40,1	30	
5HM10S15T5RVBE	735,00	104604631	Rp1¼	Rp1	1,5	21	76,0	72,9	69,6	65,4	60	52,9	43,9	32,7	
5HM11S15T5RVBE	758,00	104604641	Rp1¼	Rp1	1,5	20	83,0	79,9	76,1	71,4	65,4	57,6	47,7	35,4	
5HM12S22T5RVBE	1.050,00	104604651	Rp1¼	Rp1	2,2	35	91,0	88,3	84,4	79,5	73,1	64,7	54	40,6	
5HM13S22T5RVBE	1.063,00	104604661	Rp1¼	Rp1	2,2	35	98,0	95,3	91,1	85,7	78,8	69,7	58	43,5	
5HM14S22T5RQBE	1.137,00	104604671	Rp1¼	Rp1	2,2	37	106,0	102	97,8	91,9	84,3	74,5	61,9	46,2	
5HM15S22T5RQBE	1.156,00	104604681	Rp1¼	Rp1	2,2	35	113,0	109	104	97,9	89,8	79,2	65,7	48,9	
5HM21S30T5RQBE	1.401,00	104604741	Rp1¼	Rp1	3	43	159,0	153	146	137	125	110	91,3	67,8	
5HM17S30T5RQBE	1.302,00	104604701	Rp1¼	Rp1	3	39	129,0	125	119	112	103	91,2	75,9	56,9	
5HM19S30T5RQBE	1.350,00	104604721	Rp1¼	Rp1	3	40	144,0	139	132	124	114	101	83,7	62,5	

5-hm-s-n-2p50-fr_b_th

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
			Asp.	Mand.			0	5	6,5	8	9,5	11	12,5	14	
							[l/min]	0	83,3	108	133	158	183	208	233
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]								
10HM02S07T5RVBE	575,00	104604801	Rp1½	Rp1¼	0,75	17	24,0	21,8	20,7	19,3	17,6	15,4	12,8	9,8	
10HM03S11T5RVBE	588,00	104604811	Rp1½	Rp1¼	1,1	18	36,0	33,6	32,3	30,5	28,2	25,3	21,9	17,9	
10HM04S15T5RVBE	642,00	104604821	Rp1½	Rp1¼	1,5	22	48,0	44,8	43	40,6	37,5	33,7	29,2	23,9	
10HM05S22T5RVBE	921,00	104604831	Rp1½	Rp1¼	2,2	35	61,0	56,4	54,3	51,4	47,6	42,8	37,1	30,5	
10HM06S22T5RVBE	1.031,00	104604841	Rp1½	Rp1¼	2,2	34	72,0	67,1	64,4	60,8	56,2	50,5	43,6	35,6	
10HM07S30T5RVBE	1.183,00	104604851	Rp1½	Rp1¼	3	38	85,0	78,8	75,8	71,7	66,3	59,7	51,7	42,4	
10HM08S30T5RVBE	1.217,00	104604861	Rp1½	Rp1¼	3	39	97,0	89,4	85,9	81,1	74,9	67,3	58,1	47,5	
10HM09S40T5VQBE	1.401,00	104604871	Rp1½	Rp1¼	4	48	109,0	102	98,3	93,1	86,3	77,9	67,7	55,7	
10HM10S40T5VQBE	1.429,00	104604881	Rp1½	Rp1¼	4	48	121,0	113	109	103	95,2	85,7	74,4	61,1	
10HM11S40T5VQBE	1.463,00	104604891	Rp1½	Rp1¼	4	54	133,0	124	119	112	104	93,5	81	66,4	
10HM12S55T5VQBE	1.682,00	104604901	Rp1½	Rp1¼	5,5	60	146,0	136	131	124	115	104	90,4	74,5	
10HM13S55T5VQBE	1.714,00	104604911	Rp1½	Rp1¼	5,5	59	158,0	147	142	134	124	112	97,3	80	

10-22hm-s-n-2p50_b_th

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]								
			Asp.	Mand.			0	8	10,7	13,4	16,1	18,8	21,5	24	
							[l/min]	0	133	178	223	268	313	358	400
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]								
15HM02S15T5RVBE	662,00	104604971	Rp2	Rp1½	1,5	20	29,0	26,3	25,2	23,8	21,8	19,2	15,7	11,7	
15HM03S22T5RVBE	900,00	104604981	Rp2	Rp1½	2,2	32	44,0	39,6	37,9	35,8	33,1	29,7	25,4	20,6	
15HM04S30T5RVBE	1.106,00	104604991	Rp2	Rp1½	3	36	58,0	52,8	50,6	47,7	44,2	39,6	33,8	27,4	
15HM05S40T5VVBE	1.315,00	104605001	Rp2	Rp1½	4	44	73,0	66,7	63,9	60,5	56,1	50,5	43,3	35,3	
15HM06S55T5VVBE	1.551,00	104605011	Rp2	Rp1½	5,5	58	88,0	80,4	77,2	73,2	67,9	61,2	52,7	43,1	
15HM07S55T5VVBE	1.608,00	104605021	Rp2	Rp1½	5,5	58	102,0	93,3	89,4	84,6	78,4	70,5	60,6	49,4	

10-22hm-s-n-2p50_b_th

HM S

Elettropompa trifase 2 poli - 2900 1/min.

Tensione di alimentazione 230/400 V fino a 3 kW compresi, 400V da 4 kW.

01. Elettropompe multistadio orizzontali
2 poli

Gruppo prodotti: 3P

Modello	Listino [EUR]	Codice	Bocche		Potenza [kW]	Peso [kg]	Q [m³/h]											
			Asp.	Mand.			0	11	14	17	20	23	26	29				
							[l/min]											
							0	183	233	283	333	383	433	483				
							H=Prevalenza totale in metri colonna d'acqua [m]											
22HM02S22T5RVBE	909,00	104605081	Rp2	Rp1½	2,2	31	30,0	28	26,7	25	22,7	19,5	15,4	10,4				
22HM03S30T5RVBE	1.023,00	104605091	Rp2	Rp1½	3	33	46,0	41,9	40,2	38	35,1	31,3	26,4	20,4				
22HM04S40T5VVBE	1.214,00	104605101	Rp2	Rp1½	4	44	61,0	56,3	54	51,1	47,3	42,3	35,8	27,9				
22HM05S55T5VVBE	1.492,00	104605111	Rp2	Rp1½	5,5	54	76,0	70,7	67,9	64,3	59,6	53,3	45,2	35,3				

10-22hm-s-n-2p50_b_th

Accessori: scelta veloce

Modello	Listino [EUR]	Codice	Gruppo	Peso [kg]
GENYO 8A/F15	109,00	109120170	7Q	
GENYO 8A/F22	109,00	109120180	7Q	
Pressostato FSG-2	23,21	002161101	9J	
Idrosfera AS-25, 24 litri, 8 bar , RP 1"	40,00	106111280	9N	4
Manometro 0-6 bar ø=50 mm	12,18	002110201	9J	
Raccordo a 5 vie, R1"	12,81	167320240	9J	