

10614 ELETTROPOMPA DI SUPERFICIE AUTODESCANTE



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1061402	BGM5 KW 0,55	107320010	PZ	1	1	
1061404	BGM7 KW 0,75	107320020	PZ	1	1	
1061406	BGM9 KW 0,9	107320030	PZ	1	1	
1061408	BGM11 KW 1,1	107320040	PZ	1	1	

Tabella di prestazioni idrauliche

POMPA TIPO	POTENZA NOMINALE		Q = PORTATA									
			l/min	0	10	20	30	40	50	60	65	70
			m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	3,9	4,2
H = PREVALENZA TOTALE IN METRI COLONNA ACQUA												
BG(M)5	0,55	0,75	40,2	35,7	32,0	28,8	25,7	22,4	18,8			
BG(M)7	0,75	1	45,4		38,1	34,8	31,7	28,6	25,6			
BG(M)9	0,9	1,2	49,6		41,1	37,7	34,8	32,2	29,8	28,6		
BG(M)11	1,1	1,5	53,2		45,8	42,5	39,5	36,5	33,5	31,9	30,3	

Portate massime in funzione dei dislivelli geodetici in aspirazione con tubo lungo 8 m e valvola di fondo puliti da 1^{1/4}.
Le prestazioni valgono per liquidi con densità $\rho = 1,0 \text{ kg/dm}^3$ ed una viscosità cinematica $\nu = 1 \text{ mm}^2/\text{s}$.

10616 ELETTROPOMPA DI SUPERFICIE PERIFERICA



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1061602	PM 16 KW 0,30	101130190	PZ	1	1	
1061604	PM 21 KW 0,37	101130115	PZ	1	1	

Elettropompe periferiche in grado di sviluppare prevalenze elevate utilizzando motori di limitata potenza.

Dati caratteristici

Portata: fino a 3,72 m³/h
Prevalenza: fino a 82 m
Pressione massima di esercizio: 8 bar

Applicazioni

- Approvvigionamento idrico
- Lavaggi
- Alimentazione caldaie
- Sistemi acqua calda
- Pressurizzazione
- Irrigazione
- Raffreddamento e refrigerazione

Tabella di prestazioni idrauliche

POMPA TIPO	POTENZA NOMINALE		Q = PORTATA										
			l/min	0	8	10	15	20	35	37	40	45	62
			m ³ /h	0	0,48	0,60	0,90	1,20	2,10	2,22	2,40	2,70	3,72
H = PREVALENZA TOTALE IN METRI COLONNA ACQUA													
P(M)16	0,3	0,4	43,4		33,0	27,8	22,6	7,1	5,0				
P(M)21	0,37	0,5	47,4		37,0	31,8	26,7	11,2	9,1	6,0			

Le prestazioni valgono per liquidi con densità $\rho = 1,0 \text{ kg/dm}^3$ ed una viscosità cinematica $\nu = 1 \text{ mm}^2/\text{s}$.

10618 ELETTROPOMPA DI SUPERFICIE PERIFERICA LOWARA



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1061802	PM 30 KW 0,5	107490530	PZ	1	1	
1061804	PM 40 KW 0,6	107490540	PZ	1	1	
1061806	PM 60 KW 1,1	107490100	PZ	1	1	
1061808	PM 70 KW 0,75	107490120	PZ	1	1	

Elettropompe periferiche in grado di sviluppare prevalenze elevate utilizzando motori di limitata potenza.

Dati caratteristici

Portata: fino a 3,72 m³/h
Prevalenza: fino a 82 m
Pressione massima di esercizio: 8 bar

Applicazioni

- Approvvigionamento idrico
- Lavaggi
- Alimentazione caldaie
- Sistemi acqua calda
- Pressurizzazione
- Irrigazione
- Raffreddamento e refrigerazione

Tabella di prestazioni idrauliche

POMPA TIPO	POTENZA NOMINALE		Q = PORTATA										
			l/min	0	8	10	15	20	35	37	40	45	62
			m ³ /h	0	0,48	0,60	0,90	1,20	2,10	2,22	2,40	2,70	3,72
H = PREVALENZA TOTALE IN METRI COLONNA ACQUA													
P(M)30	0,5	0,7	56,2		44,0	38,5	33,3	18,7	16,8	13,9	9,0		
P(M)40	0,6	0,8	64,3		47,4	42,2	27,3	25,4	22,6	18,0			
P(M)60	1,1	1,5	76,9				60,0	43,8	41,6	38,2	32,8	16,0	
P(M)70	0,75	1	102,6	82,0	76,8	64,0	51,5	18,0					