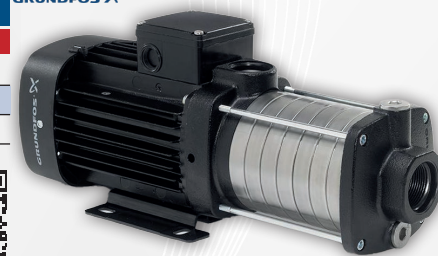


10764 ELETTROPOMPA MULTISTADIO ORIZZONTALE

GRUNDFOS

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1076402	CM 3-4 - 0,5 kW	96806858	PZ	1	1	752,4000
1076404	CM 3-5 - 0,5 kW	96806804	PZ	1	1	798,0000
1076406	CM 5-4 - 0,67 kW	96806813	PZ	1	1	1117,2000



Adatto a

- Aria condizionata - Edifici commerciali
 - Aumento pressione - Edifici commerciali
 - Teleriscaldamento
 - Aumento pressione dell'acqua ad uso domestico
 - Biofuel
 - Lavaggio di bottiglie
 - CIP/SIP
 - Raffreddamento
 - Dissalazione
 - Lisciviazione
 - Sistemi di verniciatura
 - Filtraggio
 - Lavaggio e pulizia
 - Controllo della temperatura
 - Sistemi per caldaie industriali
 - Riscaldamento industriale
 - Approvvigionamento idrico industriale
 - Trattamento acque industriali
 - Riutilizzo dell'acqua
 - Irrigazione
 - Distribuzione idrica
 - Micro spray antigoccia
 - Protezione antigelo
 - Aumento pressione con l'impiego di pivot
 - Irrigazione con acque superficiali ad uso agricolo
- Le CM sono pompe orizzontali ad aspirazione assiale, silenziose, compatte ed affidabili. Il disegno modulare rende le pompe facilmente personalizzabili.**

CM 3-4

Prevalenza pompa [m]	Portata [m³/h]						
	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3
0	37,2	36,7	35,7	34,4	32,7	30,5	27,7
1	36,2	35,7	34,7	33,4	31,7	29,5	26,7
2	35,2	34,7	33,7	32,4	30,7	28,5	25,7
3	34,2	33,7	32,7	31,4	29,7	27,5	24,7
4	33,2	32,7	31,7	30,4	28,7	26,5	23,7

CM 3-5

Prevalenza pompa [m]	Portata [m³/h]						
	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3
0	46,5	45,9	44,7	43,0	40,9	38,3	34,9
1	45,5	44,9	43,7	42,0	39,9	37,3	33,9
2	44,5	43,9	42,7	41,0	38,9	36,3	32,9
3	43,5	42,9	41,7	40,0	37,9	35,3	31,9
4	42,5	41,9	40,7	39,0	36,9	34,3	30,9

CM 5-4

Prevalenza pompa [m]	Portata [m³/h]										
	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
0	37,3	36,9	36,4	35,9	35,4	34,7	33,9	32,8	31,3	29,4	27,0
1	36,3	35,9	35,4	34,9	34,4	33,7	32,9	31,8	30,3	28,4	26,0
2	35,3	34,9	34,4	33,9	33,4	32,7	31,9	30,8	29,3	27,4	25,0
3	34,3	33,9	33,4	32,9	32,4	31,7	30,9	29,8	28,3	26,4	24,0
4	33,3	32,9	32,4	31,9	31,4	30,7	29,9	28,8	27,3	25,4	-

10766 GRUPPO AUTOMATICO DI AUMENTO PRESSIONE "SCALA 2"

GRUNDFOS

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
10766	3-45	98562862	PZ	1	1	1816,4000

Il modello SCALA2 è una pompa completamente integrata e compatta con adescamento automatico progettata per l'aumento di pressione in applicazioni domestiche. Il modello SCALA2 è dotato di modulazione della velocità integrato che consente di mantenere una pressione ottimale sui rubinetti.



Temperatura	°C	
Max. temperatura ambiente		
1 x 208-230 V, 60 Hz:	45	
1 x 115 V, 60 Hz:	45	
1 x 200-240 V, 50/60 Hz:	55	
Max. temperatura del liquido	45	
Pressione	[bar (psi)]	[MPa]
Max. pressione impianto	10 (145)	1
Max. pressione di aspirazione	6 (87)	0,6
Altri dati di funzionamento		
Max. prevalenza	45 m	
Grado IP	X4D (installazione all'esterno)	
Liquido pompato	Acqua dolce	
Livello di rumore	< 44 dB(A)	

Piani \ Rubinetti			
	1-5	6-10	11-20
4	SCALA2 3-45*	—	—
3	SCALA2 3-45	SCALA2 3-45	—
2	SCALA2 3-45	SCALA2 3-45	—
1	SCALA2 3-45	SCALA2 3-45	SCALA2 3-45

Aumento pressione - Edifici commerciali
 Captazione di acqua di falda ad uso domestico
 Aumento pressione dell'acqua ad uso domestico
 Raccolta dell'acqua piovana per edifici domestici
 Grundfos SCALA2 è un impianto idrico compatto, autoadescante e completamente integrato per l'aumento

della pressione in applicazioni domestiche, come case e appartamenti mono e bifamiliari. SCALA2 incorpora il controllo della velocità integrato che consente di mantenere una perfetta pressione nei rubinetti.

SCALA2

- Unità compatta all-in-one
- Protezione contro la marcia a secco