



10636 POMPA SOMMERSA PER POZZI



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1063602	4 GS 07 M - 4OS KW 0,75	104070200	PZ	1	1	
1063604	4 GS 11 M - 4OS KW 1,1	104070210	PZ	1	1	
1063606	12 GS 22 M - 4OS		PZ	1	1	
1063608	16 GS 22 M - 4OS		PZ	1	1	
1063610	4 GS 15 M - 4OS KW 1,5	104070220	PZ	1	1	

4GS blocco mandata 1"1/4. Corpo pompa e motore separati.
Gli articoli 1063606 e 1063608 sono disponibili fino ad esaurimento scorte.

SETTORI DI APPLICAZIONE RESIDENZIALE, AGRICOLTURA, INDUSTRIA

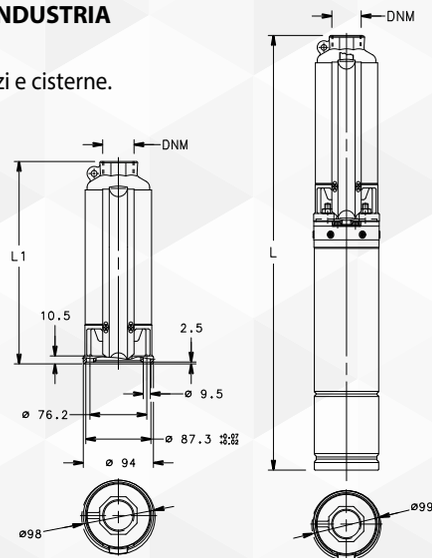
IMPIEGHI

- Approvvigionamento idrico da pozzi e cisterne.
- Irrigazione a pioggia.
- Pressurizzazione.
- Antincendio.

DATI CARATTERISTICI

POMPA

- Portate :
fino a 21 m³/h a 2900 min⁻¹.
- Prevalenze :
fino a 340 m a 2900 min⁻¹.
- Diametro d'ingombro massimo dell'elettropompa (incluso il copricavo): 99 mm.
- Massima profondità di immersione:
150 m (con 4OS).



CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO A 50 Hz

POMPA TIPO	NUMERO STADI	POTENZA MOTORE		MEI ⁽¹⁾ ≥	Q = PORTATA					
		kW	HP		H = PREVALENZA TOTALE IN METRI COLONNA D'ACQUA					
					l/min	30	40	60	80	90
4GS07	9	0,75	1	0,4	60	54	51	42	28	19
4GS11	14	1,1	1,5	0,4	94	84	80	66	44	30
4GS15	19	1,5	2	0,4	127	114	108	89	60	40

ELETTRO POMPA TIPO *	NUMERO STADI	DNM	DIMENSIONI (mm)		PESO POMPA kg	PESO ELETTRO POMPA kg
			L1	L		
4GS07M-4OS	9	Rp 1 1/4	352	730	3,5	12,8
4GS11M-4OS	14	Rp 1 1/4	460	873	4,6	15,8
4GS15M-4OS	19	Rp 1 1/4	568	1016	5,7	18,5



10638 GUARNIZIONE PER ELETTROPOMPE SOMMERSE

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
10638	GR-1 3 metri	002527060	PZ	1	1	



10642 QUADRO ELETTRICO MONOFASE MOD. QPC



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1064204	Per 16GS22M x HP 3,0		PZ	1	1	

Quadro per protezione e comando di una elettropompa sommersa monofase 4". Comando automatico a mezzo di contatto di abilitazione esterna 230V Condensatore incorporato Interruttore generale con protezione termica (Riarma manuale) e lampada spia. Per nostro articolo: 1407812- 14078114

**ARTICOLO DISPONIBILE FINO
ESAURIMENTO SCORTE**