

Hauptsitz

Gloor Pumpenbau AG
 Thunstrasse 25
 CH-3113 Rubigen
 Tel. +41 (0)58 255 43 34
 info@gloor-pumpen.ch
 www.gloor-pumpen.ch

Filiale Mittelland

Gloor Pumpenbau AG
 Industriestrasse 25
 CH-5036 Oberentfelden

Filiale Zürich/Ostschweiz

Gloor Pumpenbau AG
 Ruchstückstrasse 6
 CH-8306 Brüttisellen

Pompes auto-amorçantes OR-A

Spécifications techniques

- Débit: jusqu'à 288 m³/h
- Hauteur de refoulement: jusqu'à 30 m
- Alimentation électrique: Triphasée & monophasée 50 Hz
- Puissance: 0.44 kW à 18.5 kW
- Construction: avec roue à aubes ouverte ou fermée

Applications

- Adduction d'eau, Technologie de piscine
- Utilisation de l'eau de pluie, Technologie d'irrigation
- Eau usée, Station d'épuration, Stations de pompage
- Pompage en puits profonds, Récupération de chaleur, Pompe à chaleur
- Installations sanitaires: Groupe de surpression, Systèmes de refroidissement, Systèmes de chauffage, Système de congélation
- Traitement de l'eau, Systèmes de filtration, Osmose inverse, Les systèmes de neutralisation
- Technologie industrielle general, Fabrication d'équipements, Station de lavage industriel

Filiale Suisse Romande

Gloor Pumpenbau SA
 Rue du Collège 3 | Case postale
 CH-1410 Thierrens
 Tél. +41 (0)58 255 43 34
 info@gloor-pompes.ch
 www.gloor-pompes.ch

ELETTROPOMPE AUTOADESCANTI – GIRANTE APERTA SELF PRIMING ELECTRIC PUMPS – OPEN IMPELLER ÉLECTROPOMPES AUTO-AMORÇANTES – TURBINE OUVERTE							OR-A 50 HZ – 2800 RPM	
TIPO TYPE TYPE	VOLTAGGIO VOLTAGE VOLTAGE	HP KW	A	M	Q litri/1' liters/1' litres/1'	H metri metres mètres		
01RA-T	230-400 V	0,6	1"	1"	80	3		
01RA-M	230 V	0,44			60	6		
01½RA-T	230-400 V	1	1½"	1½"	290	9		
01½RA-M	230 V	0,75			200	13		
					90	17		
02RAS-T	230-400 V	1,5	2"	2"	350	9		
02RAS-M	230 V	1,1			265	13		
					100	17		
02RA-T	230-400 V	2	2"	2"	450	9		
02RA-M	230 V	1,5			330	13		
					100	18		
02½RA-T	230-400 V	3	2½"	2½"	550	9		
		2,2			440	13		
					100	18		
03RA/SG-T	230-400 V	3	3"	3"	800	5		
		2,2			600	10		
					125	18		
03RA/S-T	230-400 V	4	3"	3"	900	5		
		3			650	11		
					200	18		
03RA-H-T	400-690 V	4	3"	3"	650	7		
		3			310	20		
					115	25		
03RA-X-T	400-690 V	5,5	3"	3"	720	10		
		4			390	20		
					95	28		
03RA-Z-T	400-690 V	7,5	3"	3"	970	10		
		5,5			470	30		
					150	36		
03RA-W-T	400-690 V	10	3"	3"	1090	10		
		7,5			740	25		
					280	35		
03RA-Y-T	400-690 V	12,5	3"	3"	1250	10		
		9,5			860	25		
					200	40		
03RAG-T	400-690 V	5,5	3"	3"	1100	15		
	230-400 V	4			850	20		
					260	27		
03RA -T	400-690 V	7,5	3"	3"	1450	15		
	230-400 V	5,5			1200	20		
					350	27		
04RAG-T	400-690 V	15	4"	4"	2500	12		
		11			2250	20		
					900	30		
04RA -T	400-690 V	20	4"	4"	2850	12		
		15			2300	21		
					1000	30		

