

Pompes de cale submersibles Rule

Compactes, puissantes et sans entretien. Elles peuvent tourner à vide sans risque de dommages. Axes en acier inox avec joints en Teflon®. Le boîtier étanche en acétal résiste à la chaleur. Une valve anti-retour empêche le retour d'eau dans la cale.



Pompes de cale submersibles Rule

Sans valve anti-retour.



Pompes de cale électriques submersibles Rule

Article N°	Modèle	Consommation Volts / Fusible	Débit l / heure	Hauteur de refoulement	Base mm	Hauteur mm	Tuyau Ø mm	Prix CHF		
RU24	360	12 V / 4 A	1350	2 m	64 x 57	99	19	36.00	G	
RU2512	500	12 V / 4 A	1900	2 m	64 x 57	99	19	44.00	G	
RU2524	500	24 V / 2 A	1900	2 m	64 x 57	99	19	50.00	G	
RU18	800	12 V / 5 A	3000	2 m	64 x 57	107	19	72.00	G	
RU28	1100	12 V / 5 A	4100	2 m	64 x 57	107	25+29	76.00	G	
RU19	800	12 V / 5 A	3000	2 m	70 x 63	102	19	69.90	G	
RU20	1000	12 V / 5 A	3800	2 m	70 x 63	102	29	79.00	G	
RU02	1500	12 V / 10 A	5700	2 m	Ø 108	153	29	153.00	G	
RU1012	2000	12 V / 15 A	7600	2 m	Ø 108	153	29	215.00	G	
RU1024	2000	24 V / 7.5 A	7600	2 m	Ø 108	153	29	227.00	G	
RU1412	3700	12 V / 25 A	13300	2 m	Ø 124	184	38	346.00	G	
RU1424	3700	24 V / 15 A	13300	2 m	Ø 124	184	38	357.00	G	
RU66A	support de cloison pour pompes rondes Rule 360 à 1100 (voir page 227)								23.90	G