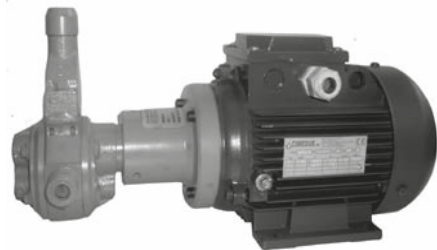


ΓΡΑΝΑΖΩΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΟΜCΡ ΜΟΝΟΒΛΟΚΚ, ΣΕΙΡΑΣ VM

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ: Σώμα από ειδικής ποιότητας χυτοσίδηρο, γρανάζα κι άξονας από χάλυβα, δακτύλιοι από ορείχαλκο, στεγανοποίηση άξονα μέσω μηχανικού στυπαιοθλίπτη λιπαινόμενου από το ίδιο υγρό, που χρησιμοποιείται από την αντλία. Μέγιστη πίεση λειτουργίας 5 bar, ιξώδες 1-700 ENGLER, θερμοκρασία από -10 έως 150 °C. Ηλεκτροκινητήρες 1450 στροφών, έδραση B 3/8 14. Σύνδεση αντλίας και ηλεκτροκινητήρα μέσω ειδικού κόμπλερ DIN 42948.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ: Μεταφορά υγρών και παχύρρευστων - διαβρωτικών ή οξειδωτικών, αρκεί να μην περιέχονται στερεά " εν αιωρήσει " και το αντλούμενο υγρό να έχει κάποια λιπαντική ικανότητα.

ΤΥΠΟΣ	€	ΣΤΟΜΙΑ IN (αρσενικό)	HP - VOLT	RPM	ΠΑΡΟΧΗ L/H	
					ΠΙΕΣΗ 2 BAR	ΠΙΕΣΗ 5 BAR
VM - 15U	1.033,00	3 / 4	0.75 - 380	1450	1300	1280
VM - 29U	1.224,00	1	1 - 380	1450	2300	2450
VM - 52U	1.640,00	1 1 / 4	2 - 380	1450	4500	4430



VM 15, 29, 52