



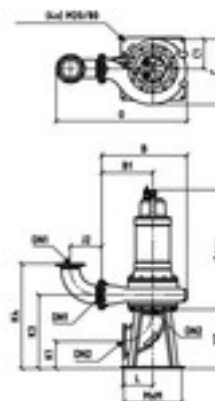
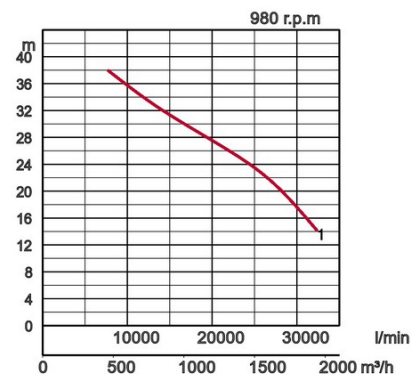
## Προδιαγραφές:

Τύπος		Καμπύλη κωδικού χρώματος	Καθαρό βάρος kg χωρίς καλώδιο	
Ελευθέρη έδραση	με σύστημα οδηγών ράβδων		Ελευθέρη έδραση	με σύστημα οδηγών ράβδων

300BYMK613300BYMK6132 ● 1



Ø Στόμιο κατάθλιψης mm	300mm		
Αντλούμενο υγρό	Θερμοκρασία	0-40°C	
	Τύπος υγρού	Λύματα οικισμών	
Αντλία	Εξαρτήματα	Πτερωτή	Πτερωτής διπλού καναλιού
		Στεγανό άξονα	Διπλό μηχανικό στεγανωτικό παρέμβυσμα
		Ρουλεμάν	Κλειστά ρουλεμάν
	Υλικό	Πτερωτή	Φαίος χυτοσίδηρος EN-GJL-250
		Σώμα	Φαίος χυτοσίδηρος EN-GJL-250
		Στεγανό άξονα	SiC, άνω σε ελαιόλουτρο
		Φθορά	Ορείχαλκος
Κινητήρας	Μόνωση		Κατηγορία μόνωσης H
	Προστασία κινητήρα (ενσωματωμένη)		Mini θερμική προστασία
	Τύπος, Πόλοι		Επαγωγικός κινητήρας, 6 πόλων, IP68
	Φάσεις / Τάση		3-phase / 400V / 50Hz / s.d.
	Λίπανση		Λάδι (ISO VG32)
	Υλικό	Σώμα	Φαίος χυτοσίδηρος EN-GJL-250
		Άξονας	Ανοξειδωτος χάλυβας EN-X20Cr13
Καλώδιο		Ελαστικό, 10m H07RN8-F	
Στόμιο εξόδου	Φλάντζα DIN/ANSI DN300 (PN10)		
Προαιρετικά εξαρτήματα	Οριζόντια εγκατάσταση / Κάθετη εγκατάσταση		



Τύπος	A	B	B1	C	C1	DN1	DN2	J2	K1	K2	K3	K4	L	O
300BYMK613300BYMK6132	2090	1220	700	1022	443	300	350	527	377	1007	1212	1737	602	1970

W1:κατώτατη στάθμη λειτουργίας