

Μονάδα συντήρησης G1/8" Σειρά MU303



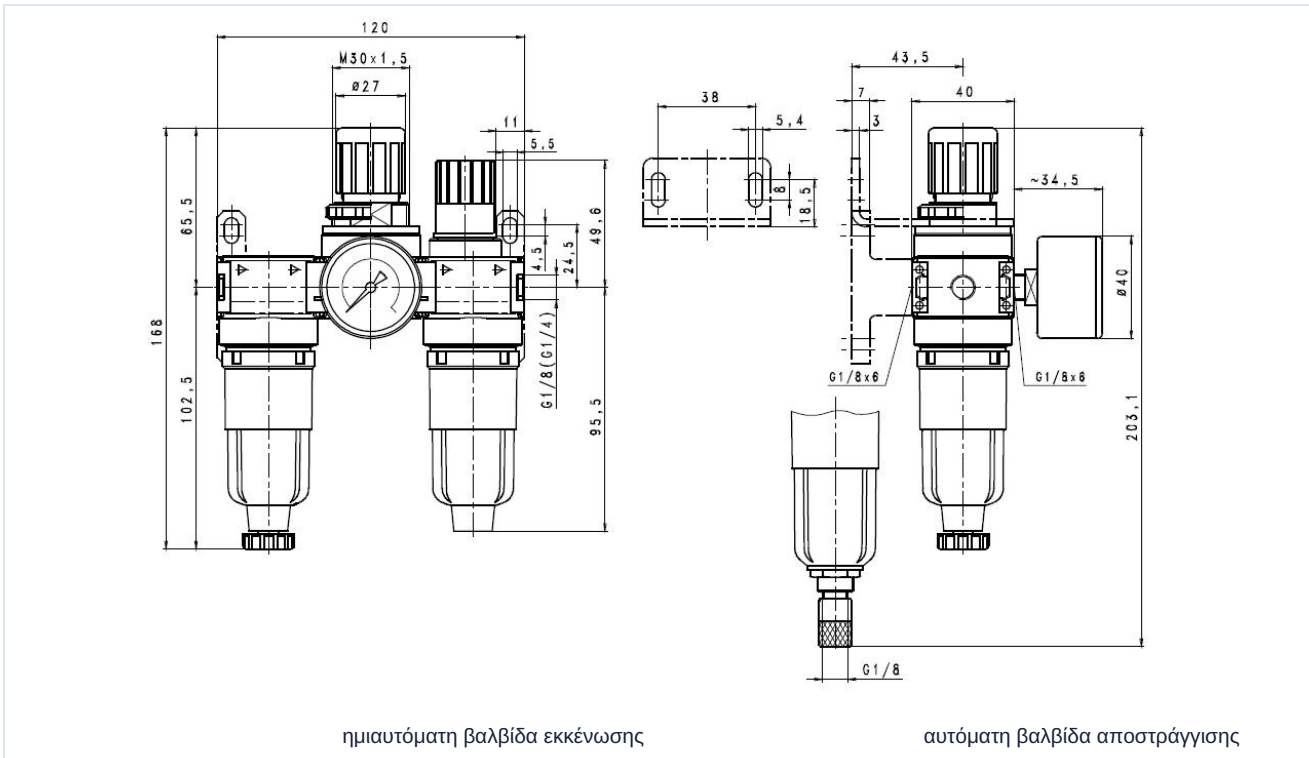
Τύπος κατασκευής	Διαφραγματικός ρυθμιστής πίεσης με δευτερεύουσα εκτόνωση προς ατμόσφαιρα, Φίλτρο αρχής φυγοκεντρικής δύναμης, Στοιχείο φίλτρου από συντηγμένο υλικό, ημιαυτόματη βαλβίδα εκκένωσης, Αναλογικός λιπαντήρας
Σύνδεση	G1/8" σύμφωνα με ISO228/1
Υλικά κατασκευής	Περιβλήμα Χατός ψευδάργυρος υπό πίεση, Δοχείο συμπυκνωμάτων Πολυανθρακικό ή Μέταλλο, Στεγανοποιήσεις NBR, Ελατηριωτό κάλυμμα και βίδα βάσης POM
Λειτουργία	Ρύθμιση της δευτερεύουσας πίεσης
Ασφάλιση	Η ρύθμιση πίεσης μπορεί να ασφαλιστεί με πίεση του περιστροφικού κομβίου.
Στοιχείο φίλτρου	5μm
Τύπος στερέωσης	Εγκατάσταση σε σύστημα σωληνώσεων, Παξιμάδι λαιμού ή Επιτοίχια στερέωση με γωνιακό στήριγμα
Θέση εγκατάστασης	κατακόρυφα, Βίδα εκκένωσης κάτω
Μέσο	Πεπιεσμένος αέρας
Σύσταση λαδιού	HP32A (Εύρος θερμοκρασίας 0...50°C), NR32 (Εύρος θερμοκρασίας -35...85°C)
Θερμοκρασία μέσου	με πλαστικό δοχείο 0...+60°C, με μεταλλικό δοχείο 0...+60°C (με κατάλληλα προετοιμασμένο πεπιεσμένο αέρα -10...+60°C)
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	με πλαστικό δοχείο 0...+60°C, με μεταλλικό δοχείο -10...+60°C
Πίεση εισόδου	μέγιστο 12bar, με αυτόματη βαλβίδα αποστράγγισης 1,5...12bar
Περιοχές ρύθμισης	0,5...10bar (0,1...3bar και 0,2...6bar κατόπιν αιτήματος)
Κατεύθυνση ροής	σημειώνεται με ένα βέλος
Περιεχόμενα παράδοσης	περιλαμβάνει μανόμετρο

Κωδικός παραγγελίας

		MU303 - 18 - 0,1/3 - M - A			
Σύνδεση	1/8"	18			
Εύρος πίεσης	0,1...3bar		0,1/3		
	0,2...6bar		0,2/6		
	0,5...10bar		0,5/10		
Δοχείο	Πλαστικό δοχείο (Να παραμείνει κενό)				
	Μεταλλικό δοχείο			M	
Βαλβίδα εκκένωσης	ημιαυτόματη βαλβίδα εκκένωσης (Να παραμείνει κενό)				
	αυτόματη βαλβίδα αποστράγγισης				A



Σχέδιο διαστάσεων, Χαρακτηριστικά μεγέθη



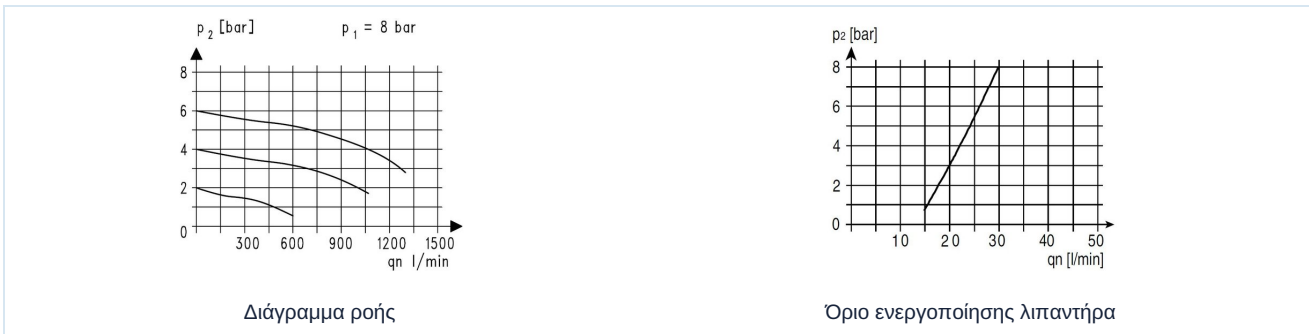
ημιαυτόματη βαλβίδα εκκένωσης

αυτόματη βαλβίδα αποστράγγισης

Σύνδεση	Παροχή στα 6bar* [Nl/min]	μέγ. πίεση εισόδου [bar]	Εύρος πίεσης [bar]	Τύπος
G1/8"	700	12	0,5...10	MU303-18-0,5/10
G1/8"	700	12	0,5...10	MU303-18-0,5/10-M

*Παροχές ροής σε πίεση εισόδου 8bar, πίεση εξόδου 6bar και πτώση πίεσης 1bar

Διάγραμμα ροής, Όριο ενεργοποίησης λιπαντήρα



Διάγραμμα ροής

Όριο ενεργοποίησης λιπαντήρα

Εξαρτήματα

Ονομασία	Τύπος
Παξιμάδι λαιμού M30x1,5	MPN03-18/38
Γωνιακό στήριγμα με παξιμάδι λαιμού	MMP03-18/38

Οι απεικονίσεις δεν είναι δεσμευτικές
Με την επιφύλαξη αλλαγών στον σχεδιασμό, στις διαστάσεις και στα υλικά

Πνευματική τεχνολογία / Συντήρηση πεπιεσμένου αέρα – ρυθμιστές πίεσης, φίλτρα και λιπαντήρες / Συσκευές συντήρησης - Σειρά Modul / Μονάδα συντήρησης Σειρά Modul MU303-M / [MU303-18-0,5/10-M] Μονάδα συντήρησης 1/8"-700-12-5

Έκδοση 4

138858 / Δημιουργήθηκε 2026/23 EL

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Ανοιγμα σειράς online

Σελίδα 2 / 2

