

ΦΙΛΤΡΑ ΑΕΡΙΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΤΙΜΗ €
ΦΙΛΤΡΑ ΑΕΡΙΟΥ ΒΙΔΩΤΑ COMPACT Πίεση λειτουργίας: max 2bar , βαθμός φιλτραρίσματος: $\leq 50 \mu\text{m}$, $t_{\text{λειτουργ.}} = -20^{\circ}\text{C}$ έως $+80^{\circ}\text{C}$				
	F10001	Φίλτρο για επίτοιχους λέβητες αερίου	1/2"	
	F10002	Φίλτρο για επίτοιχους λέβητες αερίου	3/4"	
ΦΙΛΤΡΑ ΑΕΡΙΟΥ ΒΙΔΩΤΑ - ΦΛΑΝΤΖΩΤΑ Πίεση λειτουργίας: max 6bar , βαθμός φιλτραρίσματος: $\leq 50 \mu\text{m}$, $t_{\text{λειτουργ.}} = -20^{\circ}\text{C}$ έως $+80^{\circ}\text{C}$				
	F10601	Φίλτρο γραμμής αερίου βιδωτό	1/2"	
	F10602	Φίλτρο γραμμής αερίου βιδωτό	3/4"	
	F10603	Φίλτρο γραμμής αερίου βιδωτό	1"	
	F10604	Φίλτρο γραμμής αερίου βιδωτό	1 1/4"	
	F10605	Φίλτρο γραμμής αερίου βιδωτό	1 1/2"	
	F10606	Φίλτρο γραμμής αερίου βιδωτό	2"	
	F10603/F	Φίλτρο γραμμής αερίου φλαντζωτό	DN 25 PN 40	
	F10604/F	Φίλτρο γραμμής αερίου φλαντζωτό	DN 32 PN 40	
	F10605/F	Φίλτρο γραμμής αερίου φλαντζωτό	DN 40 PN 40	
	F10606/F	Φίλτρο γραμμής αερίου φλαντζωτό	DN 50 PN 40	
	F10607/F	Φίλτρο γραμμής αερίου φλαντζωτό	DN 65 PN 16	
	F10608/F	Φίλτρο γραμμής αερίου φλαντζωτό	DN 80 PN 16	
F10609/F	Φίλτρο γραμμής αερίου φλαντζωτό	DN 100 PN 16		
F10210/F	Φίλτρο γραμμής αερίου φλαντζωτό max 2 bar	DN 150 PN 16		
ΦΙΛΤΡΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΒΙΔΩΤΑ - ΦΛΑΝΤΖΩΤΑ ΜΕ ΦΥΣΙΓΓΙΟ "G" Πίεση λειτουργίας: max 10bar , βαθμός φιλτραρίσματος: $\leq 5 \mu\text{m}$, $t_{\text{λειτουργ.}} = -20^{\circ}\text{C}$ έως $+80^{\circ}\text{C}$				
	F50101	Φίλτρο G0,5 γραμμής αερίου χωρίς μανόμετρο*	1"	
	F50102	Φίλτρο G0,5 γραμμής αερίου " "	1 1/4"	
	F50103	Φίλτρο G0,5 γραμμής αερίου " "	1 1/2"	
	F50201	Φίλτρο G1 γραμμής αερίου " "	1 1/2"	
	F50202	Φίλτρο G1 γραμμής αερίου " "	2"	
	F50101/F	Φίλτρο G0,5 γραμμής αερίου " "	DN 25 PN 40	
	F50102/F	Φίλτρο G0,5 γραμμής αερίου " "	DN 32 PN 40	
	F50103/F	Φίλτρο G0,5 γραμμής αερίου " "	DN 40 PN 40	
	F50201/F	Φίλτρο G1 γραμμής αερίου " "	DN 40 PN 40	
	F50202/F	Φίλτρο G1 γραμμής αερίου " "	DN 50 PN 40	
ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΣΗΤΕΣ & O - Ring ΓΙΑ ΦΙΛΤΡΑ ΑΕΡΙΟΥ ΣΕΙΡΑ COMPACT ΚΑΙ ΓΡΑΜΜΗΣ * ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΟΣ, ΣΥΝΔΕΣΗ: G 1/4", ΚΛΙΜΑΚΑ: 0 έως 1 bar				