



CHRYSSAFIDIS

**ΟΡΓΑΝΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ**

**COMPRESSED AIR INSTRUMENTS**

Σελίδα Τιμοκαταλόγου - *Pricelist page* : S.40



**Αεροπαγίδες Πλωτήρας**  
Χυτοσιδηρές, Βιδωτές

*Air Traps, Float Type, C.I. Threaded*



**Αεροπαγίδες**  
**Ανοξείδωτες**  
Βιδωτές

*Air Drain Trap, Stainless Steel, Threaded*



**Λιπαντήρες Πεπιεσμένου Αέρα**  
Βιδωτοί BSP

*Compressed Air Lubricators Threaded BSP*



Τύπος Type	CA 14	AIRODYN
Μέγιστη Πίεση P <sub>max</sub>	14 bar	63 bar 120°C
Τεχν. Έντυπο Data Sheet	<a href="#">404005A</a>	<a href="#">404007A</a>
Διάσταση Size	Κωδικός Code	Κωδικός Code
1/2"	-	<b>404007</b>
3/4"	<b>404005</b>	-

Τύπος Type	IL1	SL3
Μέγιστη Πίεση P <sub>max</sub>	10/17 bar	
Τεχν.Έντυπο Data Sheet	<a href="#">408104A</a>	<a href="#">408105A</a>
Διάσταση Size	Κωδικός Code	Κωδικός Code
1/2"	<b>408104</b>	-
3/4"	-	<b>408105</b>

**Μειωτήρες**  
**Πεπιεσμένου Αέρα**  
Βιδωτοί BSP

*Air Pressure Regulators Threaded BSP*



**Μειωτήρες**  
**Πεπιεσμένου Αέρα**

*Air Pressure Regulators*



**Ρυθμιστές Πίεσης - Φίλτρο Αέρα**  
Βιδωτοί BSP  
με Βαλβίδα Αποστράγγισης Απλή (D) ή Αυτόματη (A)

*Air Filter - Pressure Regulators Threaded BSP w. manual or auto-drain valve*



Τύπος Type	IR1	SR 3	IP 2D	IP 2A
Σώμα Body	Κράμα Ψευδαργύρου Zinc Alloy	Αλουμινένιο Aluminum	Κράμα Ψευδαργύρου & Πλαστικό Δοχείο Zinc Alloy & Plastic Case	
Μέγιστη Πίεση P <sub>max</sub>	20 bar	21 bar	10 bar	1-10 bar
Περιοχή Ρύθμισης Adjustable Pressure Range	0,5 - 10,0 bar	0,3 - 9,0 bar	0,5 - 10,0 bar	
Τεχν.Έντυπο Data Sheet	<a href="#">407904A</a>	<a href="#">4079xxA</a>	<a href="#">4078xxA</a>	
Διάσταση Size	Κωδικός Code	Κωδικός Code	Κωδικός Code	Κωδικός Code
1/4"	-	-	<b>407802</b>	-
1/2"	<b>407904</b>	-	-	<b>407814</b>
1"	-	<b>407906</b>	-	-



Υποδοχή Μανομέτρου 1/8" - Τα μανόμετρα κατόπιν ζήτησης  
*Manometer threaded hole 1/8" - Manometers available upon request*