



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, Stain-  
less 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 Μανόμετρου 1/8" - Τα μανόμετρα κατόπιν ζήτησης  
Manometer threaded hole 1/8" - Manometers available upon request