



CHRYSSAFIDIS



Armstrong®



## ΑΤΜΟΠΑΓΙΔΕΣ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΟΡΡΟΠΗΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ THERMOSTATIC BALANCED PRESSURE STEAM TRAPS

Σελίδα Τιμοκαταλόγου - Pricelist page : S.2

Model WMT - Series Thermostatic Wafer Trap Capacity				
Differential Pressure *		Cold Water Start-Up 21°C	Hot Water Start-Up 21°C	Operating Condensate 28°C Below Saturation
psig	barg	kg/hr	kg/hr	**kg/hr
5	0,35	54	45	4,5
10	0,7	68	77	5,9
20	1,4	145	113	8,2
30	2	177	136	9,1
40	3	191	159	10,9
50	3,5	222	181	11,8
75	5	259	218	13,6
100	7	295	263	15,9
150	10,5	318	318	18,1
200	14	408	363	20,9
250	17	454	431	22,7

Ατμοπαγίδες Ανοξειδωτές, Βιδωτές με φίλτρο WMT-1 Stainless Steel Steam Traps, Threaded w. Strainer Screen WMT-1		
Μέγιστη Πίεση Λειτουργίας - Pmax : 17 bar		
Διάστ. - Size	Κωδικός - Code	Τεχνικό Έντυπο Data Sheet
1/4"	700132	40013xA
1/2"	700134	



\* Παροχές βασισμένες σε διαφορική πίεση χωρίς αντίθλιψη  
\* Capacities based on differential pressure with no back pressure

\*\* Οι παροχές διαφοροποιούνται ανάλογα με την υπόψυξη (subcooling)  
\*\* Capacities will vary according to the subcooling

Ατμοπαγίδες Χαλύβδινες με φίλτρο TC-300 Carbon Steel Steam Traps w. Strainer Screen TC-300	
---	--



Table ST-169-1 TC-300 Series Capacity			
Differential Pressure *	Cold Water Start-Up 21°C	Hot Water Start-Up 100°C	Operating Condensate 10°C Below Saturation
barg	kg/h	kg/h	kg/h **
0,35	54	45	4,5
0,7	68	77	5,9
1,4	145	113	8,2
2	177	136	9,1
3	191	159	10,9
3,5	222	181	11,8
5	259	218	13,6
7	295	263	15,9
10,5	318	318	18,1
14	408	363	20,9
17	454	431	22,7

\* Διαφορική πίεση χωρίς αντίθλιψη  
\* Differential pressure with no back pressure

Τύπος - Type		TC-300			
Κάψουλα Capsule		ΔT ≈ 10°C			
		Βιδωτές Threaded	Φλαντζωτές Flanged		
Μεγ. Πίεση Λειτουργίας Pmax		17 bar			
Τεχνικό Έντυπο Data Sheet		700xxxA			
Διάστ. in	Size DN	Κωδικός Code	Μήκος Length mm	Κωδικός Code	Μήκος Length mm
1/2"	15	700514	90	700414	150
3/4"	20	700515	90	700415	150
1"	25			700416	160