

## Tobera Acero inox. / Stainless Steel Nozzles / Acier inoxydable Ajutage

Tobera "FUENTES SECAS y PISCINAS" / "DRY FOUNTAINS AND POOLS" Nozzle

/ Ajutage "FONTAINES SÈCHES ET PISCINES"

TECHNICAL DATA



Tobera "FUENTES SECAS y PISCINAS BI-DIRECIONAL" / "DRY FOUNTAINS AND POOLS" Nozzle  
/ Ajutage "FONTAINES SÈCHES ET PISCINES"



PERFORMANCE TABLE		
Model	WLT 71100410	
Dimen. WxH	66x54 mm	
Millim. Outlet Ø	9 mm	
Connection	G 1" F	
Material	Stainless Steel	
Weight	0,735 Kg.	
Angle	55° / 60°	
Water Level	no	
Ball Joint	no	
Height / m.	l/min	m.c.w / Bar
0,50	15,0	0,7 / 0,07
0,75	19,0	1,0 / 0,10
1,00	21,0	1,3 / 0,13
1,25	25,0	1,7 / 0,17
1,50	28,0	1,9 / 0,19
1,75	31,0	2,4 / 0,24
2,00	33,0	2,7 / 0,27
2,50	37,0	3,4 / 0,34

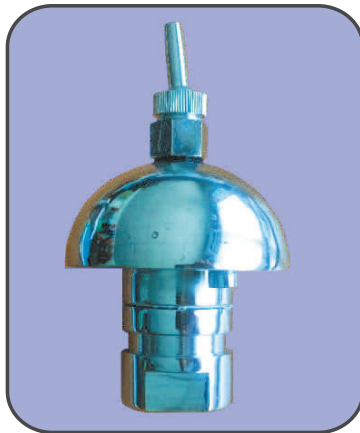


WWW.INGEBOMBA.CL

AV. GRECIA Nº 816 - LOCAL 1 - ÑUÑO A - SANTIAGO  
FONOS 2-22378933 2-22399559 CHAT +56 998182282  
MAIL: PROYECTOS@INGEBOMBA.CL



Tobera "ROT HISBIS" / "ROT HISBIS" Nozzle / Ajutage "ROT HISBIS"



PERFORMANCE TABLE		
Model	WLT 711071T / WLT 711570T	
Dimen. WxH	99x170 mm	
Millim. Outlet Ø	5 mm	
Connection	G 1" F / G 1 1/2"	
Material	Stainless Steel	
Weight	1,400 / 1.450 Kg.	
Ball Joint	no	
Water Level	no, but flush with level	
Height / m.	l/min	m.c.w / Bar
0,50	11,7	0,8 / 0,08
0,75	15,9	1,0 / 0,10
1,00	19,2	1,3 / 0,13
1,25	21,9	1,6 / 0,16
1,50	24,3	1,9 / 0,19
1,75	26,1	2,2 / 0,22
2,00	27,9	2,5 / 0,25
2,50	33,3	3,0 / 0,30



Toberas para fuentes de alta tecnología, fabricadas en Acero inoxidable AISI-304, no son dependientes del nivel del agua.



Nozzles for fountains, high technology, made in Stainless steel AISI-304, not water level dependent.



Ajutages pour fontaines, haute technologie, fabriquées dans Acier inoxydable AISI-304, ne sont pas dépendantes du niveau d'eau.

WWW.INGEBOMBA.CL