

Palm Tree Jet/ Palmera

Simple fountain nozzle comprised of a set of 4 mm water jets arranged in such a way that on rising they look like the trunk of a palm tree and on falling like its leaves. The angle given to the jets means that, from wherever they are positioned, spectators can see the front and back jets cross over producing an **esthetic effect of great beauty in the arquitectural fountain**. The range is comprised of four sizes with 16, 20, 50 and 59 fountain jets.

Boquilla compuesta por un conjunto de chorros de 4mm dispuestos de tal forma que en su ascensión simulan el tronco de una palmera y en su caída las hojas de la misma. La inclinación dada a los chorros de agua hace que el espectador vea desde su posición los cruces de los delanteros con los traseros provocando un **efecto de gran belleza estética en la fuente ornamental**. La familia está compuesta por cuatro tamaños con 16, 20, 50 y 60 chorros de agua.



CHROME

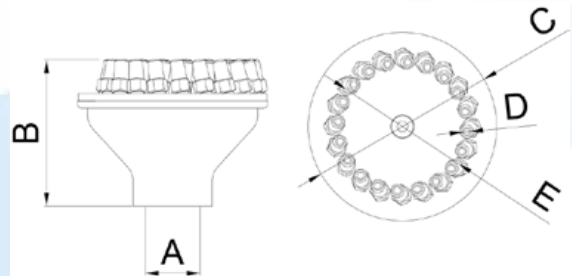
ON STOCK

Brass/ Latón

Straighteners/ Centradores



Water appearance/ Aspecto del agua
Wind resistance/ Resistencia al viento
Splash/ Salpicadura
Sound level/ Nivel de sonido
Visibility/ Visibilidad



Dimensions/ Dimensiones							Performance/ Rendimiento							
Reference/ Referencia	Conexión/ Conexión A BSP	Length/ Long. B x C (mm)	Outlet/ Salida D (mm)	Jets number/ Número de chorros	Length/ Long. E (mm)	Weight/ Peso (kg)	Spray height/ Altura de chorro (m)	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5
F2441024	G 1" F/H	64 x 87	Ø4	16	Ø60	1,03	I/min	42	55	66				
							m.c.a	0,7	1,4	2,2				
							Diameter (cm)	80	140	200				
F2441305	G 1 1/4" F/H	90 x 113	Ø4	20	Ø81	1,14	I/min	50	68	85	100			
							m.c.a	0,6	1,4	2,3	3,3			
							Diameter (cm)	110	190	250	350			
F2442508	G 2 1/2" F/H	150 x 258	Ø4	50	Ø198	7,10	I/min		174	218	250	285	310	
							m.c.a		1,2	2,0	2,8	3,6	4,4	
							Diameter (cm)		220	320	420	520	620	
F2443004	G 3" F/H	182 x 312	Ø4	59	Ø236	13,80	I/min		200	240	290	330	370	400
							m.c.a		1,5	2,0	2,7	3,4	4,4	5,2
							Diameter (cm)		220	320	420	520	620	720

Más información en www.saferain.com | Further information at www.saferain.com