

Water hemispheres/ Semiesferas de agua

The main difference between water hemisphere and water spheres is that the water outlet pattern only covers the top half of the sphere. This enhances the cone of falling water, as the lower hemisphere does not interfere with its operation. The basic operating system is the same as for full spheres and it also comes in a **wide range of sizes for use in small or large indoor fountains and outdoor water features.**

La principal diferencia con las esferas de agua es que las salidas de agua sólo ocupan la mitad superior de la esfera. Este hecho acentúa el cono de caída del agua ya que no interfiere la semiesfera inferior en su funcionamiento. El funcionamiento básico es el mismo que en las esferas de agua y también existe un **abanico grande de tamaños para su utilización en pequeñas fuentes de interior o grandes fuentes de exterior.**

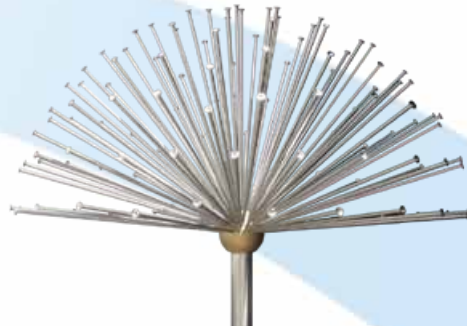
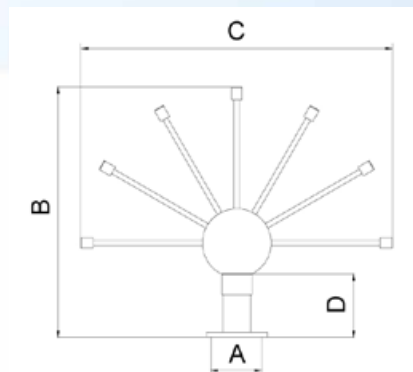
Brass + Stainless steel/ Latón + Acero Inox.

AISI 304

ON STOCK



Nozzles/
Boquillas



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

Reference/ Referencia	MINI-WATER HEMISPHERES/ MINISEMIESFERAS DE AGUA			WATER HEMISPHERES/ SEMIESFERAS DE AGUA				
	F2572018	F2572029	F2572031	F2583011	F2583022	F2584012	F2584023	F2584034
Connection/ Conexión A	G 2" F/H BSP	G 2" F/H BSP	G 2" F/H BSP	DN 80	DN 80	DN 100	DN 100	DN 100
Length/ Long. (cm) B x C	60 x Ø60	75 x Ø75	90 x Ø90	90 x Ø90	120 x Ø120	150 x Ø150	240 x Ø240	300 x Ø300
Length/ Long. (cm) D	23	30	38	37	52	64	109	139
Spokes number/ N° de Radios	24 x Ø10 mm	52 x Ø10 mm	64 x Ø10 mm	26 x Ø16 mm	46 x Ø16 mm	91 x Ø16 mm	126 x Ø16 mm	136 x Ø16 mm
Flow/ Caudal (L/min)	72	156	192	312	552	1092	1512	1632
Pressure/ Presión	3,00	3,25	3,60	3,00	3,60	4,20	6,20	6,20
Material/ Material	Brass/ Latón	Brass/ Latón	Brass/ Latón	Brass + Stainless steel	Brass + Stainless steel	Brass + Stainless steel	Brass + Stainless steel	Brass + Stainless steel
Weight/ Peso (kg)	14 kg	16 kg	18 kg	15 kg	22 kg	41 kg	77 kg	98 kg

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