

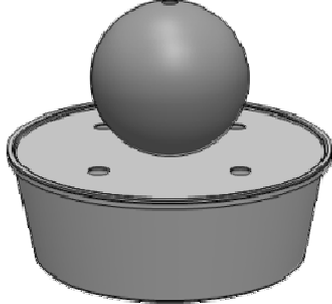
Thumm Technologie GmbH
 In der Au 14
 72622 Nürtingen

Tel +49 70 22 92 76 – 0
 Fax +49 70 22 92 76 – 50
info@gartenmetall.de
www.gartenmetall.de

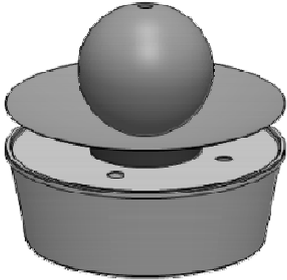
Stand: 11/2023

Quellbrunnen mit Kugel AQUA GLOBE
 Quellkugel solo – SAMOA
 Quellkugel mit Wasserschale ohne Überlauf – TONGA

Beispiel für eine Ausschreibung mit Leistungsverzeichnis (LV-Positionen)

POS	Menge	Einheit	Leistungsbeschreibung	EP (EUR)	Gesamt (EUR)
01	1	Stück	<p>Quellkugel solo</p>  <p>Quellkugel solo „SAMOA“</p> <p>Abmessungen Quellkugel Durchmesser: ø750 mm</p> <p>Abmessungen GFK-Wassersammelgefäß Durchmesser: ø1.250 mm Höhe: 350 mm Wassereinhalt (max.): 330 Liter</p> <p>Wassersammelgefäß zum Eingraben unter Wasserschale. Material GFK-Kunststoff, schwarz, mit Deckel und Stützfuß.</p> <p>Zubehör: inkl. passender Wasserpumpe im Wassersammelgefäß, Durchflussregler zur Optimierung und Anpassung der Wasserzufuhr, Zubehörfittings und Schläuche.</p> <p>Mit LED-Quellbrunnenbeleuchtung, Lichtfarbe warmweiß.</p> <p>Lieferung Quellbrunnen als vorgefertigtes Element.</p> <p>Einbau und Aufbau ebenerdig im Boden einschließlich aller Neben- und Anpassarbeiten. Komplett funktionsbereit installiert. Wasserpumpe und LED-Beleuchtung vorbereitet für Anschluss an Stromnetz 220V mit Schuko-Verbindungsstecker (Typ CEE 7/4)</p> <p>Liefernachweis (oder vergleichbar):</p>	EP: EUR/Stk	GP: EUR

			Gartenmetall® Thumm Technologie GmbH In der Au 14 72622 Nürtingen Tel. +49 (0) 70 22 / 9276 - 0 Fax +49 (0) 70 22 / 9276 - 50 www.gartenmetall.de info@gartenmetall.de		
--	--	--	---	--	--

02	1	Stück	<p>Quellkugel mit Wasserschale ohne Überlauf</p>  <p>Brunnensystem AQUA GLOBE „TONGA“</p> <p>Abmessungen Wasserschale, Wasserschale „flach“ Durchmesser: \varnothing1.200 mm Höhe Wasserschale: 140 mm Wassereinhalt: 60 Liter Blechstärke: 3 mm oder 2 mm mit Tropfkante</p> <p>Abmessungen Quellkugel Durchmesser: \varnothing750 mm</p> <p>Abmessungen GFK-Wassersammelgefäß Durchmesser: \varnothing1.250 mm Höhe: 350 mm Wassereinhalt (max.): 330 Liter</p> <p>Material Wasserschale: Flachstahl gewalzt. Ausführung aus wetterfestem Baustahl Cortenstahl Corten B ASTM A 588, Güte S355J2W+N. Werkstoff Nr. 1.8965 nach EN 10025-5 mit Abnahmeprüfzeugnis. Oberfläche auf den Sichtseiten optisch vorgerostet.</p> <p><i>(Alternativ: Material Wasserschale Edelstahl 1.4301, mit Abnahmeprüfzeugnis. Oberfläche rotex-geschliffen nach Mustervorlage.)</i></p> <p>Bei der Verwendung von Cortenstahl ist sicherzustellen, dass sich beim Abschalten der Pumpe das Wasserbecken automatisch entleert, so dass sich die schützende Edelstrostschicht immer wieder bilden kann. Dies soll durch eine definierte kleine Leckage durch zwei Bohrungen im Bodenbereich erfolgen.</p> <p>Einsatz für Quellbrunnen-Wasserauslass aus Edelstahl, Oberfläche geschliffen, mit LED-Quellbrunnenbeleuchtung, Lichtfarbe warmweiß.</p> <p>Zubehör: inkl. Unterteil für Wasserschale, passender Wasserpumpe im Wassersammelgefäß, Durchflussregler zur Optimierung und Anpassung der Wasserzufuhr, Zubehörfittings und Schläuche.</p> <p>Wassersammelgefäß zum Eingraben unter Wasserschale. Material GFK-Kunststoff, schwarz, mit Deckel und Stützfuß</p>	EP: EUR/Stk	GP: EUR
----	---	-------	---	----------------------	------------------

		<p>Lieferung Quellbrunnen als vorgefertigtes Element.</p> <p>Einbau und Aufbau ebenerdig im Boden einschließlich aller Neben- und Anpassarbeiten. Komplett funktionsbereit installiert. Wasserpumpe und LED-Beleuchtung vorbereitet für Anschluss an Stromnetz 220V mit Schuko-Verbindungsstecker (Typ CEE 7/4)</p> <p>Liefernachweis (oder vergleichbar): Gartenmetall® Thumm Technologie GmbH In der Au 14 72622 Nürtingen Tel. +49 (0) 70 22 / 9276 - 0 Fax +49 (0) 70 22 / 9276 - 50 www.gartenmetall.de info@gartenmetall.de</p>		
--	--	---	--	--