

Thumm Technologie GmbH


In der Au 14
72622 Nürtingen

Tel. +49 (0) 70 22 / 92 76 - 0
Fax +49 (0) 70 22 / 92 76 - 50
info@gartenmetall.de
www.gartenmetall.de


Stand: 09/2021

Pflanzringe RONDA als Pflanztrog

Beispiel für eine Ausschreibung mit Leistungsverzeichnis (LV-Positionen)

POS	Menge	Einheit	Leistungsbeschreibung	EP (EUR)	Gesamt (EUR)
01	1	Stück	<p>Pflanzringe RONDA als Pflanztrog mit Rand</p>  <p>Gartenmetall®-System RONDA MIT UMLAUFENDEM RAND</p> <p>Abmessungen Pflanzring Geometrie: Rund Durchmesser: ø1.900 mm Höhe: 490 mm Materialdicke: 3 mm</p> <p>Mit umlaufendem Rand 60 mm breit. Übergang zwischen Rand und Ringwand geschweißt und rund verschliffen.</p> <p>Material: Flachstahl gewalzt. Ausführung aus wetterfestem Baustahl Cortenstahl Corten B ASTM A 588, Güte S355J2W+N. Werkstoff Nr. 1.8965 nach EN 10025-5 mit Abnahmeprüfung. Oberfläche auf den Sichtseiten optisch vorgerostet.</p> <p>Alternative Oberfläche farbbeschichtet: <i>Grundmaterial Edelstahl Werkstoff Nr. 1.4301, AISI 304 (V2A) oder gleichwertig. Materialeigenschaften gemäß DIN EN 10088-2. Sichtbaren Oberflächen nach RAL/ DB, Farbe Feinstruktur lackiert in Anlehnung an DIN EN ISO 12944. (Alternativ: Farbton: Standardfarbton nach Farbkonzept nach Abstimmung mit dem AG und Bemusterung).</i></p> <p><i>Beschichtungsdicke mindestens zwei Schichten (Grundierung bzw. Haftgrund und Deckschicht), zusammen mindestens 40 µm Schichtdicke. Beschichtungsmaterial ist UV-beständig und ist für den Einsatz im Außenbereich geeignet.</i></p>	EP: EUR/Stk	GP: EUR

		<p>Alternative Oberfläche Edelstahl: <i>Hochwertiger Edelstahl Werkstoff Nr. 1.4404, AISI 316L (V4A) oder gleichwertig, Materialeigenschaften gemäß DIN EN 10088-2. Oberfläche Sichtseiten rotex-geschliffen nach Muster. Alle Schweißnähte gebeizt und passiviert.</i></p> <p>Lieferung als vorgefertigtes Element. Alle Kanten entgratet. Alle Ecken und Kanten rund abgekantet, verschweißt mit geeignetem Schweißdraht und eben verschliffen. Oberfläche auf den Sichtseiten optisch vorgerostet. Ggfs. erforderliche innenliegende Querversteifungen zulässig.</p> <p>Einbau und Aufbau Höhengerecht versetzen auf Frostschutzkies, einschließlich Trogverfüllung mit intensivem Pflanzsubstrat bis 5 cm unter die OK Trogkante.</p> <p>Ausgeschriebenes Fabrikat (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>		
--	--	---	--	--

02	1	Stück	<p>Pflanzringe RONDA als Pflanztrog massiv</p>  <p>Gartenmetall®-System RONDA MASSIV</p> <p>Abmessungen Pflanzring Geometrie: Rund Durchmesser: ø1.900 mm Höhe: 490 mm Materialdicke: 3 mm/6 mm</p> <p>Material: 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>Lieferung als vorgefertigtes Element. Alle Kanten entgratet. Alle Ecken und Kanten rund abgekantet, verschweißt mit geeignetem Schweißdraht und eben verschliffen. Oberfläche auf den Sichtseiten optisch vorgerostet. Ggfs. erforderliche innenliegende Querversteifungen im Bodenbereich nach statischen Erfordernissen zulässig.</p> <p>Einbau und Aufbau Höhengerecht versetzen auf Frostschutzkies, einschließlich Trogverfüllung mit intensivem Pflanzsubstrat bis 5 cm unter die OK Trogkante.</p> <p>Option: Lieferung Pflanzring in zwei verschraubbare Hälften geteilt, die dann vor Ort um den bestehenden Baum montiert werden können.</p> <p>Ausgeschriebenes Fabrikat (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>	EP: EUR/Stk	GP: EUR
----	---	-------	--	----------------------	------------------