

Pos.	Menge	Unverbindlicher Text einer Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
			€	€
		Sedimentationsanlage		
Pos. 0001		<p>BERDING BETON Sedimentationsanlage beDrop</p> <p>Sedimentationsanlage Typ beDrop 1500/2500 Betonschacht nach DIN EN 1917, Beton C40/50, XC4, XA2 bestehend aus: Schachtunterteil mit Schlammauffangraum, Trichter, aufgehendem Konusübergang von 1500 auf 2500 mm, Betonring Durchmesser 2500 mm mit Überlaufzackenwehr, Betonabdeckplatte Durchmesser 2500 mm für PKW befahrbar (20 cm Stärke) optional LKW befahrbar SLW 60 (25 cm Stärke)</p> <p>Geprüfte Regenwasser-Sedimentationsanlage in Anlehnung an die Zulassungsgrundsätze für Niederschlagswasser-Behandlungsanlagen Teil 1: „Anlagen zur dezentralen Behandlung des Abwassers von Kfz- Verkehrsflächen aus stark belasteten Verkehrsflächen zur anschließenden Versickerung im Boden und Grundwasser des DIBt“. Nachweis der Reinigungsleistung gemäß DWA-A102 [2] für den Rückhalt von AFS 63, geprüft bei der PIA in Aachen, Bericht Nummer PIA2022-NW-2110-1059. Tangential angeströmter Betonrundbehälter mit integriertem Trichter zur strömungsentkoppelten Sedimentation mit Zackenüberlaufwehr, Betonabdeckplatte mit DN 800 Wartungsöffnung/Inspektionsöffnung für einen sicheren Zugang zur Anlage. Anschließbare Fläche bei Reinigung von Kategorie II auf I gem. DWA-A 102: 5000 m² Anschließbare Fläche bei Reinigung von Kategorie III auf I gem. DWA-A 102: 3550 m² Anschließbare Fläche bei Reinigung nach Trennerlass NWR: 5650 m²</p> <p>Technische Daten: Durchmesser Schacht unten/oben 1500/2500 mm Durchmesser Trichter 1490 mm Zulaufrohr DN 300 Ablaufrohr DN 400 Q max. 150 l/s Schwerstes Einzelteil 7.235 kg Gesamtgewicht (Klasse B) 14.280 kg Lieferung Artikelnummer: beDrop C04250020</p> <p>Liefernachweis: BERDING Beton GmbH Industriestr. 6 49439 Steinfeld www.berdingbeton.de regenwasser@berdingbeton.de</p>		

Pos.	Menge	Unverbindlicher Text einer Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
			€	€
		Sedimentationsanlage		