

Ausschreibungstext

Pos.	Menge/Einheit	Leistung	EP	GP
1.	... m ²	<p>GFK-Dienstweg System ÖBS®-FIBRO aus hochwertigem Isophthalsäure Polyesterharz mit Tragkonstruktion.</p> <p>Länge: Breite:</p> <p>Lauffläche bestehend aus:</p> <p>GFK-Gitterrost ISO 38 Oberfläche: besandet Farbe: grau / gelb</p> <p>Rutschklasse: R13 Steghöhe: 38 mm Maschenweite: 31 x 31 mm Maschenteilung: 38 x 38 mm Stegbreite: 7 mm</p> <p>GFK-Gitterroste gemäß DIN 24537-3 Zulassung durch Eisenbahn-Bundesamt 21.53-21izbia/018-2101#006-(008/13-Zul)</p> <p>Tragkonstruktion bestehend aus:</p> <p>Schienenklemme, 2-seitige Ausführung, aus feuerverzinktem Stahl mit stufenloser Höhen- und Neigungsverstellung, elektrisch isoliert, inkl. Befestigungsmaterial</p> <p>GFPP-Stellfüße SF3 mit stufenloser Höhenverstellung 90-145 mm, inkl. Befestigungsmaterial</p>		
2.	... Stck	<p>Kupplungsabweiserblech Edelstahl V2A, Länge 430 mm, Breite 410 mm, inkl. Befestigungsmaterial</p>		

Vertrieb: Firma
ÖBS GmbH
Beimoorkamp 6
22926 Ahrensburg
Tel.: 04102 / 80 58 – 0
FAX: 04102 / 80 58 – 28

Stand Februar 2016

Wir sind Ihr Partner für:



Gleiseindeckungssysteme
BODAN & Gleistragplatten

GFK-
Konstruktionen

Dienst- und
Rettungswegsysteme

Blindenleitsysteme
ÖBS® und BO-TAKT

Kabelbauprodukte
Beton – Kunststoff

Betonfertigteile
Bahnbau – Tiefbau