



Kunststoff-  
leerrohr

#537863  
Landesamt f. Strassenwesen  
Stuttgart  
LKW-VLS  
BAB A5 Weil am Rhein  
FR: Basel  
km: 811+220  
Pos. A0 16a

Schildersatzfläche: 5,00 x 17,00 m<sup>2</sup>  
Windlast: 1,5 kN/m<sup>2</sup>  
Schildgew. 1,00 kN/m<sup>2</sup>  
Anprall nach ZTV-ING  
links: -Fall d  
rechts: -Fall b

Maß eingerahmte Maße sind Prüfmaße

4	1	Geländer	24154-9-5	-	-	-
3	1	VZ-Träger	24154-9-4	-	-	-
2	1	Fundament rechts	24152-9-3	-	-	-
1	1	Fundament links	24152-9-2	-	-	-
Pos.	Stk	Benennung	Z-nr./DIN nr.	Rohmaße	Werkstoff	Bemerkung/Ident.nr.
Schutzvermerk ISO 16016 beachten				Freimaßtoleranzen nach ISO 2768-mk		
-	-	-	-	Werkstoff	Klassifizierung 312242 Ident. nr.	
-	-	-	-			
-	-	-	-			
-	-	-	-			
-	-	-	-	Gewicht	Maßstab 1:100	Benennung Bestandsübersicht Stahlbrücke
-	-	-	-			