



Objekt:	Bürogebäude in Grafenau Döffingen/ Deutschland	
Bauart:	Faltwerktreppe 2-läufig mit Zwischenpodest	
Tragwerk:	Faltwerk :	aus verschweißtem Stahlblech t = 10 mm von der Decke mittels gereckter Seile abgehangen
	Material:	Stahl S235
	Oberfläche:	endlackiert
Stufenbelag:	Naturstein/Schiefer:	t = 15 mm
	Oberfläche:	geölt
Geländer:	Vertikale Seilabhängung:	mit geklemmtem Handlauf Ø 42,4 mm
	Material:	
	Handlauf:	Chromstahl 1.4301
	Oberfläche:	
	Handlauf:	geschliffen im Korn 240 μ
Konstruktion:	Nautilus Treppen GmbH & Co. KG	