Übersicht Stahlbauteile

Projekt: Container Terminal Tollerort Fußgängerbrücke

Ersteller: cadworker
Datum / Zeit: 21.07.2019 / 09:33

Hinweis: ID

Bauteil	Objektname	Material	Länge	Stück	Gewicht
RRO 200X150X8K	Fachwerkdiagonale	Baustahl S 235	1,5	2	60,3 kg
RRO 200X150X8K	Fachwerkdiagonale	Baustahl S 235	3,5	2	140,8 kg
QRO 200X8K	Fachwerkobergurt	Baustahl S 235	1,5	2	69,7 kg
QRO 200X8K	Fachwerkobergurt	Baustahl S 235	3,5	2	162,6 kg
RRO 400X200X8K	Fachwerkuntergurt	Baustahl S 235	1,5	2	107,4 kg
RRO 400X200X8K	Fachwerkuntergurt	Baustahl S 235	3,5	2	250,7 kg

Zusammenfassung		kg
Fachwerkdiagonale	RRO 200X150X8K	201,1
Fachwerkobergurt	QRO 200X8K	232,3
Fachwerkuntergurt	RRO 400X200X8K	358,1

3D Körper 3D Fläche



