



Rohrbogen 90° EN 10253

Rohrbogen 90° EN 10253

$\sqrt{x} = \sqrt{Ra 0,8}$   $\sqrt{y} = \sqrt{Ra 3,2}$   $\sqrt{z} = \sqrt{Ra 12,5}$

Maße gemäß ISO 14405 E. Wenn Formtoleranz größer ist als Maßtoleranz, ist Hülle aufgehoben.

SAP-Nummer (Material-Nr.):	Ersatz für:		Artikel-Nr.:
---	---	---	---
---	DIN ISO 5456 - T2	Material: 1.0037 (S235JR)	
	ISO 13715	Gewicht (kn): 2.705	
	ISO 2768-mk		
	ISO 13715		
	ISO 13715		
	ISO 13715		
	ISO 13715		
	ISO 13715		
	ISO 13715		
	ISO 13715		
A	Originalausgabe	28.06.2019	Datum
Rev	Änderung	5	

Die verschiedenen Teile sind miteinander verschweißt

Status	Format
In Arbeit	A3
Maßstab	Blatt / von
1:2	1 / 1
8	