


-Behälter oeldicht verschweisst u. auf Dichtheit geprueft
 -Behälter komplett sandgestrahlt, SA=2.5
 -Grundierung:
 Innen und aussen oelbestaendige Zinkstaubfarbe

Oberflaechenguete nach DIN ISO 1302 Reihe 2				Schutzvermerk nach DIN 34 beachten			
Allgemeintoleranzen nach DIN 8570 T.1 A				Masstab	1:5	Format	A2
Stahlbehälter BEK 225 neu Zusammenstellung				 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine			
gezeichnet	Werkstoff			Teilnummer	Kz	Lfd.-Nr.	Index
Datum 14.03.01	DIN				W	386048	0
Bearb RA	Gewicht	110.703					