


1:4

- 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	7:20	Format	A2
Stahlbehälter BEK 20 neu Zusammenstellung				 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine			
gezeichnet	Werkstoff			Teilnummer	Kz	Lfd.-Nr.	Index
Datum 13.03.01	DIN				W	385971	0
Bearb. RA	Gewicht	22.234					