



- Behälter oeldicht verschweisst u. auf Dichtheit geprüeft
- 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	1:4	Format	A2
Stahlbehälter BEK 100 neu			 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine			
Zusammenstellung						
gezeichnet	Werkstoff		Teilnummer	Kz	Lfd.-Nr.	Index
Datum	13.03.01	DIN		W	386012	0
Bearb	RA	Gewicht	57.613			