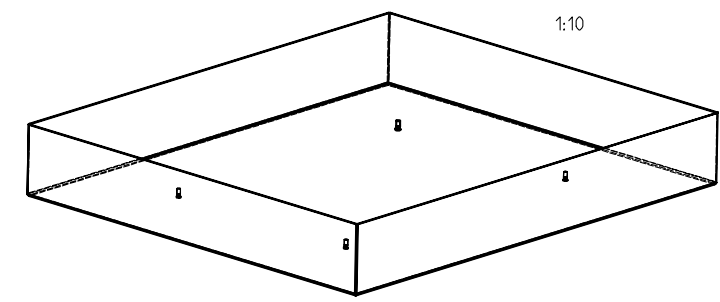



Laenge	Breite	Hoeh	L2	B2
1400	1200	200	850	610



Oilwannen fuer Transport mit Behaelter nicht geeignet

Oberflaechenguete nach DIN ISO 1302 Reihe 2			Schutzvermerk nach DIN 34 beachten			
Allgemeintoleranzen nach DIN 8570 T.1 A			Masstab 1:5 Format A2			
Stahlbehaelter BEK 300			 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine			
Zusammenstellung Oilwanne						
gezeichnet	Werkstoff		Teilnummer	Kz	Lfd.-Nr.	Index
Datum 18.05.99	DIN			W	369781	0
Bearb. SIL	Gewicht	63.397				