

➤ **PRODUKTE** ➤ **BEHÄLTER** ➤ **rotationsgesinterte Transportbehälter**

Diese Kunststoff-Behälter im Rotationsinterverfahren werden aus pulverförmigen, eingefärbten PE-Rohmaterial hergestellt. Bei gleichzeitigem Erwärmen und Schleudern des Materials wird durch die Fliehkraft eine extreme Verdichtung an den Wänden und vor allem in den Ecken erzielt. Dies verleiht dem Behälter die ausserordentliche Festigkeit, die durch kein anderes Verfahren sonst erzielt werden kann. Es erstaunt deshalb nicht, dass diese Behältertypen vor allem im Militärbereich eingesetzt werden.

- sehr breites Spektrum an vorhandenen Formen verwendbar (es fallen keine zusätzlichen Werkzeugkosten an)
- rotationsgesinterte Behälter können ausserordentlich lang- und hochförmig hergestellt werden
- diverse Standardfarben erhältlich

**Sonderausstattungen:**

- Druckausgleichventil
- Adresshalter, abschliessbare Verschlüsse
- Rollen, Kufen
- Feuchtigkeitsanzeiger
- Festzurr-Ringe

**EXKLUSIVE GENERALVERTRETUNG FÜR DIE SCHWEIZ**

Daher Lhotellier					
Innenmasse [mm]			Oberteil [mm]	Gewicht [kg]	
L	B	H	H		
215	215	160	100	2.5	
215	215	350	100	4	
265	365	160	100	4.1	
315	215	160	100	3.3	
315	215	260	100	4.2	
315	315	260	100	6.1	
410	410	260	100	6.9	
410	410	360	100	7.9	
510	310	360	100	7.9	
510	310	460	100	8.9	
510	515	260	100	9.4	
515	515	460	100	11.8	
510	510	560	200	13	
610	610	460	200	14.8	
610	610	460	100	14.8	
610	610	560	200	16.5	



710	310	260	100	9.4
710	710	360	100	16.9
710	710	560	200	21.1
810	410	460	100	14.2
1110	410	310	100	15.5
1110	410	360	100	16.8
1110	410	460	250	18.1
1110	510	360	100	18
1110	510	460	200	19.8
1110	510	560	300	22
1110	510	560	100	22