

Produktdatenblatt:

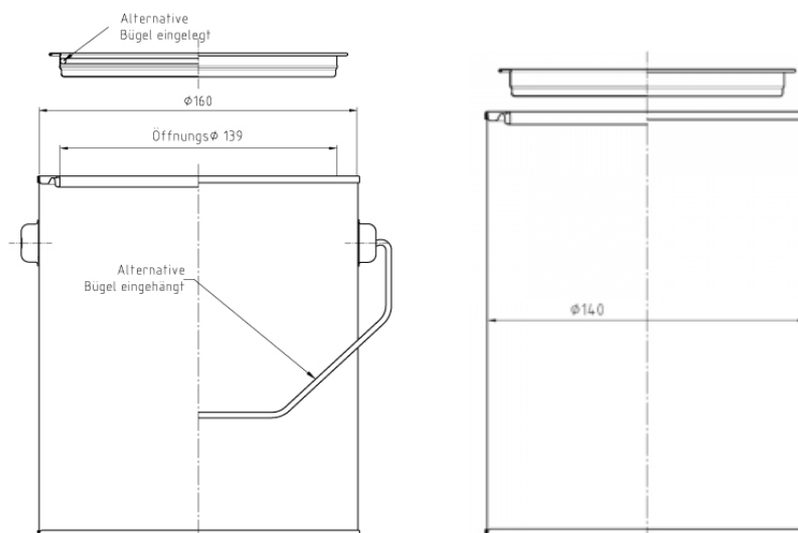
Ringdosen & Ringeimer



Allgemein:

- Rumpfnaht WIMA geschweißt, innen mit Pulver, außen mit Schutzlack abgedeckt.
- Lösemittelresistente Gummierungen in Boden- und Ringverschluss.
- Spezielle Innenschutzlackierung für entsprechende Füllgüter, geeignet u.a. für wasserbasierende Lasuren.
- Trageösen angeschweißt und innen mit 2-K-Lacksystem abgedeckt.
- 100% Stück-für-Stück vollautomatische Dichtigkeitsprüfung.

Sondergrößen und Spezialausführungen auf Anfrage.



Durchmesser	Höhen	Besonderheiten
140 mm	90 – 300 mm	Zylindrisch, wahlweise als Eimer mit Ösen / Bügel Bügel eingehängt oder im Deckel eingelegt Ring in Acryl-Ausführung, Schnittkante außen
160 mm	104 – 300 mm	Zylindrisch, wahlweise als Eimer mit Ösen / Bügel Bügel eingehängt oder im Deckel eingelegt Ring in Acryl-Ausführung, Schnittkante außen
160/153 mm	104 – 300 mm	Zylindrisch, stapelfähig, bodenseitig geneckt, auch als Eimer mit Ösen / Bügel; Bügel eingehängt oder im Deckel eingelegt; Ring in Acryl-Ausführung
195/190 mm	190 – 300 mm	Zylindrisch, stapelfähig, bodenseitig geneckt, auch als Eimer mit Ösen / Bügel; Bügel eingehängt.