# Systemmülleimer SME / Systemmülltonnen SMT



■ SMT ■ K-SME ■ SME



# Systemmülleimer SME / Systemmülltonnen SMT

# Material und Konstruktion

### SME/SMT aus Kunststoff

- Kunststoffteile aus speziell entwickeltem Kunststoff im Spritzgussverfahren hergestellt
- Verrottungsfest, resistent gegen Frost, Wärme und viele Chemikalien
- Alterungsbeständig durch UV-Stabilisatoren
- · Farben umweltverträglich und cadmiumfrei
- Metallteile korrosionsbeständig

#### SME aus Metall

- Aus verzinktem Stahlblech
- Resistent gegen Frost, Wärme und viele Chemikalien
- Nicht brennbar

### Alle SME/SMT

- Hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung für langjährige Funktionssicherheit
- Alle Behälterkomponenten sind recyclebar

## Qualität

Regelmäßige Überwachung der Qualität durch eigenes Labor

# Handling

#### SME

- Aluminiumbügel zum Verriegeln des Deckels (Kunststoff-SME)
- Bequemer Tragegriff auf dem Deckel
- Seitliche Tragegriffe am SME 50

#### SMT

- Knauf zum leichten Manövrieren auf dem Deckel
- Seitliche Tragegriffe

## **Farben**

- Standardfarbe f

  ür Kunststoffbeh

  älter grau
- Sonderfarben auf Wunsch lieferbar

# Daten





