

Stapelkanister 6 SK5

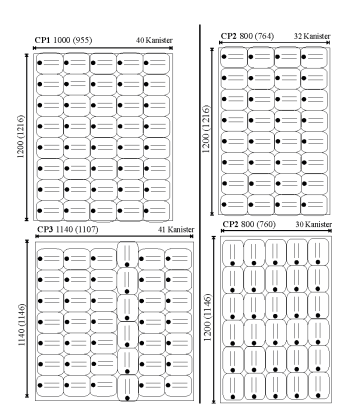
Nenninhalt 6 Liter

BLOW MOULDING

- stapelbarer Kunststoffkanister
- extrusionsgeblasen aus hochdichtem Polyethylen (HDPE)
- mit abgequetschtem Tragegriff
- ausgeprägte Verriegelung zwischen Ober- und Unterboden
- optimierte Restentleerbarkeit
- optional mit stirnseitigem Sichtstreifen

| Technische Daten | |
|-------------------|----------------------|
| Länge | 192 mm |
| Breite | 152 mm |
| Schulterhöhe | 282 mm |
| Gesamthöhe | 290 mm |
| Randvollvolumen | 6,7 I |
| Verschluss Nummer | 45, 51 |
| Einfüllöffnung | Ø 35 mm, 44 mm |
| Etikettierfläche | 180 / 120 mm (H / B) |
| UN-Zulassung | ja |





| Max. Stapelhöhe | 4 Lagen |
|----------------------------|--|
| Max. Stapelbelastung | 18 kg bei 20 °C |
| <u>Packeinheiten</u> | |
| Regalpalette: L / B / H | 128 Stück 1200 / 800 / 1286 mm 60 kg (inkl. Palette) |
| Turmpalette: L / B / H | 256 Stück 1200 / 800 / 2414 mm 95 kg (inkl. Palette) |

Änderungen vorbehalten. Angaben ohne Gewähr. Toleranzen nach EN 13974