







FillClean®: Das Abfüllsystem für Lackspraydosen

ABFÜLLUNG 1K (400 ml)

 <p>1 ausgemischten Lack umrühren</p>	 <p>2 Abfüll-Pad auf Eindrückstempel setzen bis Sicherungsklappe umgelegt ist</p>	 <p>3 Pad-Rand nachfahren und festdrücken</p>
 <p>4 Zylinder aufsetzen, FillClean Kappe einsetzen & festdrücken</p>	 <p>5 Befüllung mit dem ausgemischten Originalfarbton</p>	 <p>6 Dose mit dem befüllten Zylinder in das Gerät einsetzen</p>
 <p>7 Drehteller des Gerätes etwas nach oben drehen, damit die Dose fixiert ist</p>	 <p>8 Tür nach rechts schließen, um die Abfüllung auszulösen</p>	 <p>9 Zylinder und Kappe entnehmen</p>
 <p>10 Sprühkopf aufsetzen</p>	 <p>11 1. Dose schütteln 2. Farbton prüfen 3. Ventil leersprühen*</p>	 <p>12 Das Pad verbleibt in der Kappe und erzeugt so den Farbabdruck</p>



ABFÜLLUNG 2K (400 ml, 250 ml)

 <p>0 2K Dose: FillClean Kappe für Befüllzylinder und Adapterring als Kappenhalterung</p>	 <p>1-9 Abfüllschritte 1 - 9 analog Abfüllung 1K (400 ml) Ausnahme: Abb. 7</p>	 <p>7 2K 250ml: Abfülladapter wird als Höhenausgleich bei der Abfüllung benötigt</p>
 <p>10 Sprühkopf und Adapterring für Kappenhalterung aufsetzen</p>	 <p>11 Auslöseknopf mit glatter Seite und Öffnung nach Außen auf den Dom legen</p>	 <p>12 Kappe mit Farbmarkierung vorsichtig aufsetzen</p>

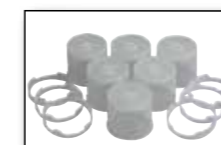
FillClean® Gerät

FillClean® Abfüllgerät - Technische Daten

- Pneumatisches Funktionsprinzip
- Durchmesser 132 mm
- Höhe 366 mm
- Höhe Tür 123 mm
- Leergewicht 4 kg
- Gesamtgewicht 4,23 kg
- Abfüllzylinder Durchmesser 135 mm Höhe 65 mm Fassungsvermögen max. 100 ml
- Abfülldruck 7 - 9 bar / 100 - 130 psi
- Zerreißpunkt 60 bar / ca. 870 psi
- Einsatztemperatur +5°C bis +50°C



Art.-Nr.: 990 263



FillClean Kappenset
Art.-Nr.: 990 246
VE = 6



FillClean Feststellplatte
Art.-Nr.: 990 242
VE = 1



FillClean 250ml Abfülladapter
Art.-Nr.: 990 014
VE = 1