








# Artikeländerung: Sprühpistolen mit neuem Kunststoffbehälter

Mit einem neuen Behälter wurde die Handhabung der Sprühpistolen verbessert.

- Das Füllvolumen fasst jetzt 1 statt 0,7 Liter.
- Durch den flexiblen Ansaugschlauch mit Metall-Kegel werden Restmengen der Flüssigkeit in jeder Anwendungsposition zuverlässig abgesaugt.
- Mit der konischen Form und dem tieferen Schwerpunkt hat das Gerät einen besseren Stand.
- Die Dichtung gewährleistet tropffreies Arbeiten, auch in extremen Arbeitspositionen.

Ident-nummer ++ALT++	Ident-nummer ++NEU++	Typ-Nr. ++ALT++	Typ-Nr. ++NEU++	Kurzbezeichnung	Bemerkung	Haupt-katalog Seite	Bild alt	Bild neu	Alt	Neu	Alt	Neu
									Füllvolumen		VK Brutto	
114486	205458	11 B/E	11 B/E-1	Sprühpistole gerades Sprührohr, Kunststoff, Einstecknippel NW 7,2	-	967			0,7 Liter	1 Liter	77,54 €	unv.
114487	205459	13 B/E	13 B/E-1	Sprühpistole gerades Sprührohr, schwenkbare Düse, Tülle LW 6	-	967			0,7 Liter	1 Liter	105,67 €	unv.
114488	205460	14/H	14/H-1	Becher aus Kunststoff	Deckel beim neuen Becher mit enthalten.	967			0,7 Liter	1 Liter	8,94 €	14,50 €
114489	-	14/K	-	Deckel aus Kunststoff	kein Nachfolger, läuft aus.	967		-	-	-	5,56 €	-

Zur Verwendung den neuen Behälters mit alten Geräten siehe Seite 2.

### Verwendung des neuen Behälters mit alten Geräten

Der Kunststoffbehälter 0,7 l für die Sprühpistole, bestehend aus Artikel 114488 und 114489 (Restmengen sind noch verfügbar) wurde durch die Artikelnummer 205460 ersetzt.

Um den neuen Kunststoffbehälter mit den im Markt vorhandenen Reinigungspistolen zu verwenden, sind folgende Schritte durchzuführen:

1. Den alten Behälter abschrauben und die Mutter am Deckel lösen, den Deckel entfernen.
2. Neuen Deckel direkt mit der Mutter anschrauben.
3. Dichtung einsetzen.
4. Rohr mit Rohrschneider kürzen, bzw. um 20° weiter biegen, bis das Rohr am Boden des neuen Behälters nicht mehr anliegt.

