

# Technisches Merkblatt

## Airpress-Füllstation

2897-910-100

### Beschreibung / Eigenschaften

universeller Einsatz in vielen Industriebereichen  
der Einkauf von Sprühmittel entfällt  
keine Entsorgungskosten  
keine Umweltbelastung durch die Verwendung von  
Luft als Treibmittel



**NORMFEST®**

Normfest GmbH  
Siemensstraße 23  
42551 Velbert  
Tel. + 49 20 51 / 275 -0  
Fax + 49 20 51 / 275 -141  
Email: [info@normfest.de](mailto:info@normfest.de)  
[www.normfest.com](http://www.normfest.com)  
[www.normfest-shop.com](http://www.normfest-shop.com)



### Anwendungshinweise

Bitte beachten Sie, dass der Füllautomat einmal im Monat gewartet werden muss!

Wartungshinweis:

Wenn mit der Füllstation regelmäßig lösungsmittelhaltige Reiniger abgefüllt werden, muss die Anlage einmal im Monat mit Fett abgeschmiert werden, um einen reibungslosen Abfüllvorgang zu gewährleisten.

Hierzu befindet sich oben auf der Anlage, zwischen den beiden Entnahmestellen, ein Schmiernippel. In diesen muss einmal monatlich mit Hilfe einer Mini-Stoßhebelfettpresse ca. 5-6 Hübe Fett in den Dosierzylinder der Anlage gepresst werden.

Ebenso wird empfohlen auch die Dichtungen der Entnahmestellen öfters (mehrmals im Monat) einzufetten, um diese zu schonen.

### Einsatzbereiche

Der Füllautomat wird in den Werkstätten eingesetzt, um ein sauberes und umweltbewusstes Arbeiten zu gewährleisten.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.