

Technische Verpackungen

Artikel vom 14. September 2018

Lohnarbeiten Kunststoff/Zulieferer

Die Al-Ko Kunststofftechnik hat ihre Performance erhöht. Mit der Investition in einen neuen Hochleistungsrollenautomaten steigert das Thermoforming-Unternehmen seine Kapazitäten für die Fertigung von hochwertigen technischen Verpackungen um 50 %. Zudem läuft die neue Anlage vom Typ »RDKP 72 4g« der Firma Illig um etwa 25 % schneller als konventionelle Rollenautomaten. Der sogenannte Druckluftformautomat, komplett mit servomotorischen Antriebseinheiten ausgestattet, kann eine Materialdicke von 0,3 bis 3 mm verarbeiten und ist ausgelegt auf die Kunststoffe A-PET, PS, PS-EL und ABS. Zum Einsatz kommt er vorwiegend bei der Herstellung von technischen Verpackungen, die kundenspezifisch entwickelt und produziert werden. Zum Kundenkreis zählen OEMs sowie Tier-1-, Tier-2- und Tier-3-Lieferanten im Bereich Automotive und Zulieferindustrie. Parallel zum Ausbau des Maschinenparks verbessert das Unternehmen seine Prozesse und Produktionsabläufe weiter. Der weitere Ausbau der Fertigung unter Sauberraumbedingungen steht an nächster Stelle.

Hersteller aus dieser Kategorie

Weiss Kunststoffverarbeitung GmbH &

Co. KG

Rudolf-Diesel-Str. 2-4

D-89257 Illertissen

07303 9699-0

kontakt@weiss-kunststoff.de

www.weiss-kunststoff.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7

D-85521 Ottobrunn

089 666633-400

info@jesspumpen.de

www.jesspumpen.de

[Firmenprofil ansehen](#)

