

Verpackungskanister

VKL 1

Auch für
Lebensmittel
geeignet



	VKL 1
Nennfüllvolumen	1.000 ml
L x B x H	126 x 70 x 182 mm
Gewicht	65 g
UN-Zulassung	—
Stapelbar	Nein
Mündung	VS30
Verpackungseinheit	1.020 Stk.

WOLF PLASTICS:
Wir verlieren unsere
Welt nie aus den Augen.



Roboter – Mitarbeiter der Zukunft?

Der erste Industrieroboter wurde bereits 1951 von Raymond Goertz für die Reaktortechnik entwickelt. 1954 meldete George Devol in den USA ein Patent für einen programmierbaren Manipulator an. 1961 wurde der Roboter „Unimate“ erstmals bei General Motors in der Fertigung eingesetzt. Die Anwendungsgebiete der heutigen Industrieroboter sind vielfältig. So werden die maschinellen Mitarbeiter zum Kleben, Falzen, Bestücken, Montieren, Palettieren, Stapeln, Messen und Verpacken eingesetzt. WOLF PLASTICS setzt Roboter dort ein, wo Mitarbeiter aus Fleisch und Blut sinnvoller zum Denken und Entwerfen von Strategien gebraucht werden.