

# CADMOULD®

3D-F SIMULATION

## Deformationsverhalten bei Nadelverschlussdüsen

Seit V 6.0 steht in Cadmould® 3D-F eine Funktion für Heißkanal-Nadelverschlussdüsen zur Verfügung. Bei einer geschlossenen Nadelverschlussdüse bleibt der aufgebaute Druck in der Kavität erhalten. Dies hat wesentlichen Einfluss auf das Deformationsverhalten des Artikels insbesondere bei hohem Nachdruck und bei isotropen Materialien. Diese Funktion findet man unter:

- „Simulation-Prozess/Nachdruck-Eingabe“
- -„Offene Heißkanaldüse“
- -„Nadelverschlussdüse“.

