

Problem

Wtrysk detalu o zewnętrznych wymiarach 4 x 8 mm, masa wtrysku zaledwie 0,05 g, wtrysk bezpośredni z zastosowaniem układu GK, wymagany minimalny ślad po punkcie wtrysku, 4 gniazda na powierzchni 75 x 75 mm, równomierne wypełnienie wszystkich gniazd, minimalna liczba stref termoregulacji, produkcja na wtryskarce firmy Babyplast.

Wypraska wytworzona w technologii mikrowtrysku



Rozwiązanie HASCOD

Minirozdzielacz goręcokanałowy H7000/... zintegrowany z formą na maszynie Babyplast, bezpośredni punkt wtrysku dla czterech części ustawionych w rzędzie, średnica punktu wtrysku 0,4 mm, układ rozdzielacza naturalnie zbalansowany, promieniowo rozchodzące się ciepło z centralnie osadzonej grzałki równomiernie ogrzewa kanały płynięcia tworzywa w rozdzielaczu, wymagana tylko jedna strefa termoregulacji.

HASCOD

Wasz partner w technologii goręcokanałowej przy produkcji opakowań dla przemysłu spożywczego

Gorące kanały
Nasze rozwiązanie