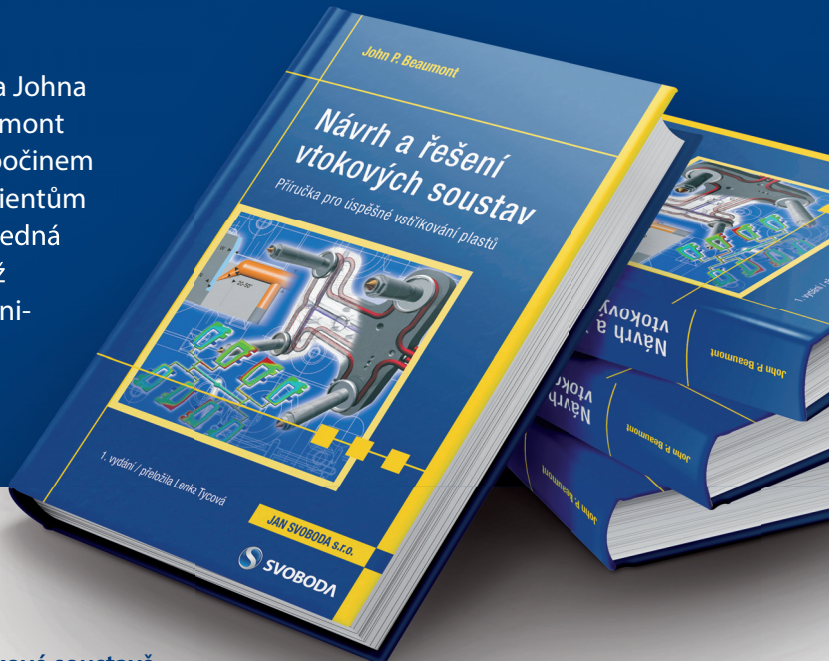


# Návrh a řešení vtokových soustav

## Příručka pro úspěšné vstřikování plastů

Český překlad publikace amerického autora Johna P. Beaumonta, prezidenta společnosti Beaumont Technologies, Inc. je dalším inovátorským počinem firmy JAN SVOBODA s.r.o., která tak svým klientům poskytuje přístup k unikátním know-how. Jedná se o knihu z oboru vstřikování plastů, jejímž hlavním tématem je osvětlení chování taveniny při plnění tvarových dutin vstřikovacích forem polymerní taveninou.



### Co díky knize získáte?

- názorné vysvětlení příčin nerovnováhy ve vtokové soustavě spolu s možnými řešeními
- rozsáhlého průvodce řešením potíží při vstřikování s komentáři českých odborníků
- unikátní know-how, které vás posune o krok před konkurencí
- srozumitelný výklad v českém jazyce
- řadu názorných příkladů, do kterých si můžete dosadit vlastní hodnoty
- seznámíte se se systémem MeltFlipper pro řešení nerovnováhy ve vtokové soustavě a získáte možnost využití tohoto systému ve vlastní aplikaci

„Dovolím si konstatovat, že předložený překlad knihy bude velkým přínosem do odborné knihovny každého pracovníka, který si klade za cíl přispívat svojí činností k výrobě výstříků z termoplastů s definovanou zákaznickou jakostí. Přínosem do odborné knihovny nemám na mysli, že kniha bude ležet na poličce a příslušný pracovník i jeho nadřízení budou mít dobrý pocit, že pro výrobu učinili plusový počin, ale že kniha bude osahaná používáním a závěry v ní uvedené budou ve výrobní praxi aplikovány.“

- Lubomír Zeman -

**RÁDI BYCHOM VÁM NABÍDLI MOŽNOST ZAKOUPIT TUTO PUBLIKACI  
ZA VELETRŽNÍ CENU 3 250 KČ DO 31. ŘÍJNA 2024.**

Knihu si můžete objednat a nechat poslat k Vám domů či na firmu na této adrese: [lavickova@jansvoboda.cz](mailto:lavickova@jansvoboda.cz)