



DEVRO TEPELNĚ  
OPRACOVANÉ

NAVŠTIVTE  
DEVRO.COM  
EMAIL  
BRAND@DEVRO.COM

---



---

## FINE-TC

---

Ideální na grilovací párky typu BRATWURST,  
vynikající zpracovatelnost střívka,  
perfektní tepelné opracování vařením a následným grilováním.  
Střívko FINE-TC vyniká svojí průzračností.



DEVRO PROCESSED

/ Kolagen  
/ Jedlá střívka

# FINE-TC

## HLAVNÍ VÝHODY:

Ideální pro párky typu BRATWURST, vařené v páře a následně grilované

Vynikající zpracovatelnost a vysoká produktivita

Bezproblémové tepelné opracování

Vynikající průzračnost střívka

Konzistentní kalibr a tvar předurčuje výrobek k automatizovanému balení na vysoce produktivním strojním zařízení

Široká nabídka kalibrů od 18 do 27 mm v mnoha variantách roubíků pro různé typy narážek

## DOPORUČENÉ ZPRACOVÁNÍ:

Roubíky jsou připraveny k okamžitému použití po vyjmutí z krabice bez předchozího namáčení. Plní se na všech běžných poloautomatických či automatických plnicích strojích a přetáčečkách. Narážejte maximálně 0,5 mm nad doporučený kalibr.

Detailní informace si vyžádejte u svého prodejního manažera DEVRO.



**VAŠE  
GRILOVACÍ SEZÓNA  
ZAČÍNÁ S NÁMI  
IDEÁLNÍ PRO  
BRATWURSTY**

## CENOVÁ KALKULAČKA:

Chcete-li si spočítat výhodnost používání střívek Devro, požádejte svého prodejního zástupce, který vám poskytne cenovou kalkulačku Devro.

## TECHNICKÁ PODPORA:

Celosvětový servis je dostupný díky vysoce kvalifikovaným technikům a technologům masa, vývojovým zázemím, zkušebně masné výroby a rozsáhlé distribuční síti.

## STANDARDSY KVALITY:

Neustále usilujeme o poskytování vysoké úrovně kvality výrobků a výroby podle standardů kvality ISO 9001, standardů bezpečnosti potravin FS 22000 a, kde je to vhodné, standardů BRC. Zpětná sledovatelnost surovin pro naše výrobky poskytuje vysokou úroveň zajištění bezpečnosti vašich finálních výrobků.

## SKLADOVACÍ PODMÍNKY:

Skladujte neotevřené krabice v chladných a suchých podmínkách (5°C až 25°C). Znovu uzavírejte otevřená balení do neprodyšné nádoby nebo pytlů, aby nedošlo ke ztrátě vlhkosti.