



**Vstřikovací zařízení naftových motorů
VSTŘIKOVACÍ TRYSKY
Technické předpisy**

ČSN 09 7305*

JK 443 97

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Injection nozzles Technical code

V této normě jsou zpracovány údaje z ST SEV 2406-80 Vstřikovací trysky pro automobilové a traktorové naftové motory. Technické požadavky a zkušební metody.

Ve smluvně právních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily, se používá (v odvolávkách, citacích a odkazech) přímo norma RVHP.

Ustanovení souhlasná s normou RVHP jsou po straně označena čarou.

Tato norma stanoví technické předpisy pro uzavřené vstřikovací trysky (dále jen trysky) naftových motorů, a to otvorové a čepové, podle čl. 4 této normy.

I. NÁZVOSLOVÍ

- 1.** Názvosloví vstřikovacího zařízení naftových motorů - viz ČSN 09 7300.
- 2.** Názvosloví konstrukčních a provozních veličin vstřikovacího zařízení - viz ONA 09 7301.
- 3.** Geometrická vůle - vůle mezi tělesem trysky a jehlou trysky.

II. VŠEOBECNĚ

Rozdělení trysek

4. Podle konstrukčního provedení se trysky třídí na:

a) otvorové - druh *DO*,

Nahrazuje ČSN 09 7305
z 2.8.1974

Účinnost od:
1.1.1984

24858

-- Vynechaný text --