



ROZDĚLOVAČE ZAPALOVÁNÍ

ČSN 30 4103

JK 443213

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Unscreened ignition distributor

Tato norma platí pro nestíněné rozdělovače zapalování určené pro spalování motory; stanoví ukazatele, které mění nebo doplňují ČSN 30 4002 - viz čl. 1.

I. NÁZVOSLOVÍ

Rozdělovač zapalování - přístroj, který přerušuje proud o malém napětí, procházející primárním vinutím zapalovací cívky a rozděluje proud vysokého napětí, vznikající v sekundárním vinutí zapalovací cívky, jednotlivým zapalovacím svíčkám motoru.

Rozdělovač zapalování s odstředivou regulací zážehu - rozdělovač, kde okamžik zážehu je automaticky regulován v závislosti na otáčkách motoru.

Rozdělovač zapalování s odstředivou a podtlakovou regulací zážehu - rozdělovač, kde okamžik zážehu je automaticky regulován, jednak v závislosti na otáčkách motoru a jednak v závislosti na podtlaku v karburátoru.

Poměrný úhel styku - udává poměrnou dobu sepnutí kontaktů přerušovače v procentech vzhledem k době otáčení hřídele rozdělovače.

Ostatní názvy v ČSN 30 4002.

II. VŠEOBECNÉ

Stavba normy

1. Tato norma je přidružená k základní normě ČSN 30 4002, kterou doplňuje zvláštními požadavky a zkouškami pro rozdělovače zapalování.

Vazba na základní normu

2. Odchytky od ustanovení základní normy ČSN 30 4002 platné pro rozdělovače zapalování jsou v této normě uvedeny pod číslem toho článku, kterého se ustanovení týká v základní normě.

Nahrazuje ČSN 30 4103
z 20.6.1960

Účinnost od:
1.1.1969

02520

-- Vynechaný text --