



CREVA ZA RASHLADNU TEČNOST

RAZVOJNA TEHNOLOGIJA CREVA

Motori postaju sve složeniji, a samim tim su složenija i creva za rashladnu tečnost. Savremena „modularna“ creva se granaju kako bi prenosila rashladnu tečnost do različite opreme smeštene pod haubom i obično se isporučuju u kompletnim sklopovima sa montiranim klemama i spojnicama.

Kada dođe vreme za zamenu creva, obratite se kompaniji Gates. Mi projektujemo, proizvodimo i isporučujemo širok spektar tradicionalnih i modularnih creva za rashladnu tečnost koji **se uklapaju i funkcionišu kao originalna creva**. Štaviše, dobijate kompletno rešenje jer sva naša modularna creva se isporučuju sa **klemama i spojnicama istovetnim originalnoj opremi da bismo obezbedili jednostavnu montažu bez curenja**.



KVALITET I POUZDANOST **BEZ KOMPROMISA**

Kao pionir u proizvodnji visoko-tehnoloških proizvoda za automobilsku industriju, Gates ima **više od 30 godina iskustva u proizvodnji creva** što nam omogućava potpunu kontrolu nad proizvodnim procesom i kvalitetom proizvoda. Svako Gates crevo **je istovetno originalnoj opremi prema obliku, uklapanju i funkciji**. Opsežni spektar naših proizvoda omogućava da pronađete odgovarajuće crevo za skoro sve evropske modele vozila.



ŠTA DOVODI DO OTKAZIVANJA MODULARNIH CREVA?

Plastične spojnice postaje krte i podložne lomljenju ili pucanju zbog neuobičajenih vibracija motora

Kao kod tradicionalnih creva, izloženost rashladnoj tečnosti, kao i ciklusima toplog i hladnog vazduha ispod haube dovodi do omekšavanja gume, širenja i do otkazivanja creva

Pored toga, mnoga modularna creva imaju senzore, prigušnice protoka i razvodne ventile unutar njih koji mogu da se oštete

Brze spojnice se oštećuju kada se uklone creva zbog generalnog održavanja rashladnih sistema



DRIVEN BY POSSIBILITY™