



МАРКУЧИ ЗА ОХЛАДИТЕЛНА ТЕЧНОСТ

ПОСТОЯННО РАЗВИВАЩА СЕ ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА МАРКУЧИ

Двигателите стават все по-сложни и това важи и за маркучите за охладителната им течност. Модерните „модулни“ маркучи се разклоняват, за да подават охладителна течност до различните видове оборудване под капака на двигателя, и обикновено се предлагат в комплект с монтирани на тях скоби и връзки.

Когато настъпи време за смяна на маркуча, изберете Gates. Ние проектираме, произвеждаме и доставяме голямо разнообразие от традиционни и модулни маркучи за охладителна течност, чието монтиране и технически характеристики **съвпадат напълно с тези на оригиналните маркучи**. Нещо повече, получавате цялостно решение, тъй като всички наши модулни маркучи се доставят **окомплектовани със скоби и връзки точно като тези на оригиналното оборудване, за да се осигури лесен монтаж без течове.**



БЕЗКОМПРОМИСНО КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТ

Като компания пионер във високотехнологичните автомобилни продукти, Gates има над 30 години опит в производството на маркучи, което ни дава възможност за пълен контрол върху производствения процес и качеството на продукта. Всеки маркуч от Gates съвпада с оригиналното оборудване по форма, начин на монтаж и функция. Обширната ни производствена гама ви гарантира, че ще намерите подходящия маркуч за почти всеки лек автомобил от европейския автомобилен парк.



КАКВИ СА ПРИЧИНИТЕ ЗА НЕИЗПРАВНОСТИТЕ НА МОДУЛНИТЕ МАРКУЧИ?

Пластмасовите връзки стават трошливи и податливи на счупване или напукване и заради вибрациите на двигателя

Както при традиционните маркучи, въздействието на охладителната течност и циклите топло-студено под капака на двигателя са причините за омекване и разширяване на гумата, които водят до неизправност на маркуча

Освен това, в голям брой модулни маркучи има сензори, ограничители на потока и разпределителни клапани, които също може да се повредят

Бързодействащите връзки са податливи на повреди при демонтиране на маркучите по време на обща поддръжка на охладителната система



DRIVEN BY POSSIBILITY™