

## مگماژول برق و الکترونیک

### ۶- انواع فیوزهای خودرویی



## معرفی محصول

نوسان جریان برق در خودرو، سبب آسیب به مصرف کننده و تجهیزات الکتریکی و بُردها می شود. ولی با استفاده از فیوز، این نوسان ها با عبور از آن کنترل شده و در صورت عبور جریان زیاد، با سوختن فیوز مدار قطع می شود.

نیاز مربوطه: در حال حاضر عمدتاً، فیوزها از خارج تامین شده و هدف گروه صنعتی ایران خودرو، خودکفایی حداکثری این قطعه است.

نیاز سالیانه (تیراژ): با احتساب حدود ۵۰ تا ۶۰ فیوز در هر خودرو، نیاز سالیانه بالغ بر ۳۵ میلیون انواع فیوز خواهد بود.

مگماژول برق و الکترونیک / انواع فیوزهای خودرویی

## موانع و نیازمندی‌ها

✓ ارزبری فیوز بدلیل تامین عمده این قطعه از خارج کشور

✓ تنوع محصول

✓ مواد اولیه (نوع آلیاژ)

✓ خودکفائی محصول با قیمت رقابتی

✓ تکنولوژی فرآیند تولید انواع فیوز (تولید ابعادی تولید قطعه و یکنواختی محصول)

