



VALVOLE RS

Le valvole CAMS F1 sono progettate per resistere agli sforzi termici. Bimetalliche e diverse tipologie di materiale: acciaio austenitico resistente al calore e lega speciale Nimonic - Inconel. Per gli steli delle valvole viene utilizzato acciaio martensitico da tempra. La parte terminale dello stelo e la zona delle cave, sottoposta ad elevati stress, sono temprate, prevenendo problemi di usura in caso di utilizzo di bilancieri o vari sistemi di presa sulle cave.

attrito stelo bassissimo
acciaio bimetallico
resistenza agli elevati stress
stabilità ad alti nr. di giri
resistenti ad alte temperature

**PER TUTTI I MOTORI AD ALTE
PRESTAZIONI**

www.msd.it - www.camsf1.it email: info@msd.it

Tel. 0363.326424 - Mobil. 339.3138686