



Gomma Di Silicone (VMQ)

Gamma di durezza: da 20 a circa 80 Shore A

Colore: Nero, rosso e tanti altri.

Temperatura standard: dai 60 °C circa ai 225 °C

Temperatura minima: 100 °C

Temperatura massima: 300 °C

Specifiche: la gomma di silicone ha un'eccellente resistenza al calore, ozono, e alle intemperie, ha una buona proprietà isolante e grande flessibilità anche a bassa temperatura.

Limiti: bassa resistenza alla trazione, allo strappo all'acqua surriscaldata e oli minerali, idrocarburi aromatici.

Il suo utilizzo: guarnizioni, tubi, filo e cavo per strati isolanti alimentare e medicale.