



Gomma Fluorocarbonica (VITON/FKM/FPM)

Gamma di durezza: da 40 a circa 95 Shore A

Colore: Nero.

Temperatura standard: dai 26 °C circa ai 232 °C

Temperatura minima: circa 40 °C

Temperatura massima: 275 °C

Specifiche: ha una ottima resistenza alle alte temperature, ozono,meteo,ossigeno, oli minerali, combustibili e molti solventi organici.

Limiti: non ha una buona resistenza alle basse temperature, al vapore surriscaldato e a acidi organici.

Il suo utilizzo: guarnizioni in gomma, tubi in gomma, e altre parti per il settore automobilistico e motociclistico, apparecchiature elettriche , settore alimentare e farmaceutico.