



Gomma Etilene Propilene Diene(EPDM)

Gamma di durezza: da 50 a circa 90 Shore A

Colore: Nero (Standard)

Temperatura standard: dai 40 °C circa ai 125 °C

Temperatura minima: circa 50 °C

Temperatura massima: 150 °C

Specifiche: ha una eccellente resistenza all'ozono, luce solare, agli agenti atmosferici e all'invecchiamento e ha la flessibilità a bassa temperatura molto buona, buona resistenza chimica e buone proprietà sia meccaniche che di isolamento elettrico.

Limiti: non compatibile con basata di petrolio ,oli andamp; grassi, alifatici , idrocarburi aromatici e solventi alogenati.

Il suo utilizzo: utilizzato principalmente nei tubi vapore , resistenti al calore, prodotti in gomma per il settore automotive ed edilizia.