

NBR

kauczuk butadienowo – akrylonitrylowy

Odporny na:

- węglowodory alifatyczne tj. propan, butan,
- oleje mineralne i smary,
- niepalne ciecze hydrauliczne typu: HSA, HSB (emulsje olejowo - wodne) i HSC (mieszanki poliglikolu z wodą),
- oleje pochodzenia roślinnego i zwierzęcego,
- lekkie oleje opałowe i paliwa do silników wysokoprężnych,
- wodę do 60°C,
- rozcieńczone kwasy i zasady w niezbyt wysokich temperaturach.