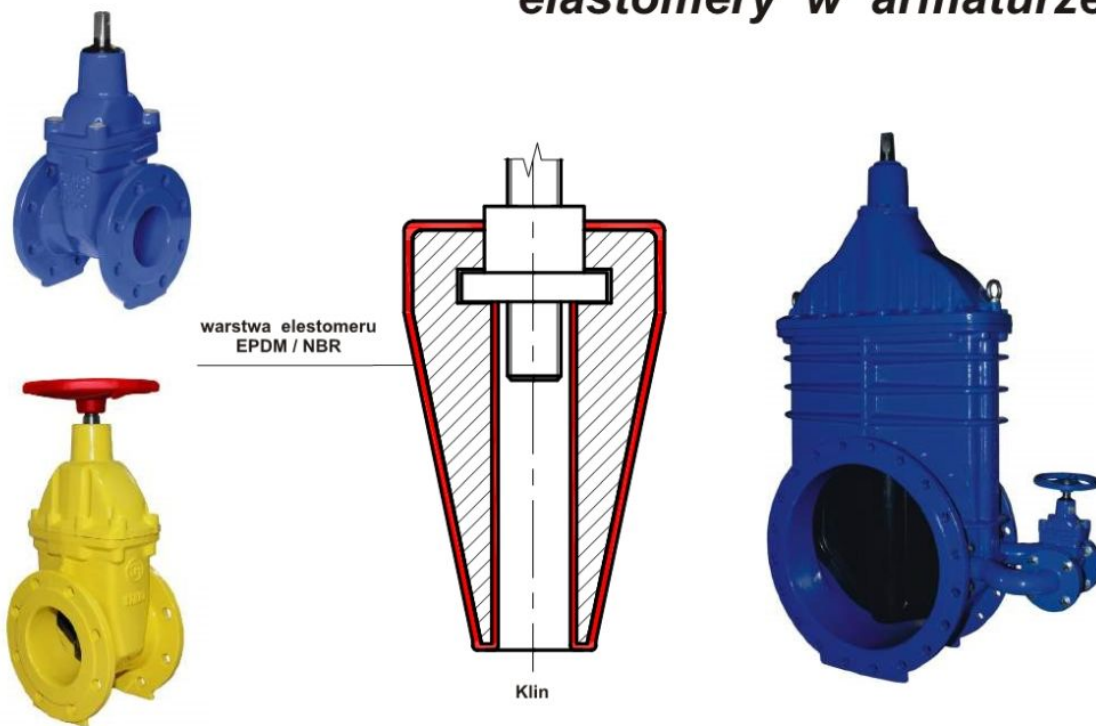


elastomery w armaturze



Material	Zastosowanie
EPDM	woda do + 110 / 120 °C, woda morską, słabe kwasy, glikol Nieodporny na: paliwa, oleje, smary, tłuszcze
NBR	oleje mineralne: opałowy, napędowy, transformatorowy, smarowy paliwa płynne: gaz ziemny, propan, butan, benzyna, oleje roślinne, tłuszcze, ścieki z gospodarstw domowych odporność termiczna dla węglowodorów alifatycznych do + 80 / 90°C, woda do + 60°C Nieodporny na: węglowodory aromatyczne (benzen, naftalen, toluen, benzol - BTX) oleje syntetyczne (PAO, PAG, POE, silikonowe)
FKM FPM	węglowodory alifatyczne i aromatyczne, oleje mineralne i syntetyczne, odporność termiczna dla węglowodorów do + 150 / 200 °C, kwasy nieorganiczne Nieodporny na: wodę gorącą i parę wodną, kwasy organiczne

