

Produkt		AN%	MV(ML 1+4)	Zastosowanie
Średnia/niska zawartość akrylonitrylu(26-30%)	7150	28	50	Węzę, pianki, uszczelnienia, generalnego zastosowania
	2860	28	60	
	2875	28	75	
Średnia/wysoka zawartość akrylonitrylu (31-35%)	6240	34	40	Węzę, rolki, pasy, podeszwy, uszczelki, o-ringi
	6250	34	50	
	6280	34	80	

Produkt	Właściwości	Zastosowanie
BR 1208	Kauczuk butadienowy o wysokiej zawartości Cis	Opony, pasy transmisyjne
BR 1280	Kauczuk butadienowy o wysokiej zawartości Cis	Opony, pasy transmisyjne
F 0010	Kauczuk butadienowy o wysokiej zawartości Cis. Koniec łańcucha modyfikowany grupą funkcyjną, która zapewnia dobrą kompatybilność z krzemionką	Opony, pasy transmisyjne
GND 45	Neodymowy katalizator	Opony, pasy transmisyjne