

Inele din cauciuc pentru role metalice transportoare

Inele din cauciuc pentru role metalice transportoare sunt utilizate pentru protejarea rolor metalice si pentru a reduce efortul pe care-l suporta sistemul in timpul functionarii transportorului cu banda. Ele sunt fabricate din amestec de cauciuc SBR , de uz general, atunci cand nu se solicita de client, caracteristici fizice si chimice speciale. Prezinta o rezistenta buna in apa si aer, in domeniul de temperatura (-30...+70°C) si nu rezista la produse petroliere. Rolele de cauciuc nu pot fi folosite in minele de subteran.

Caracteristici dimensionale ale produsului

Dimensiuni	Diametru interior, mm	108
	Diametru exterior, mm	180
	Inaltime, mm	160
Aspect	Fata defecte	

Caracteristicile amestecului de cauciuc

CARACTERISTICI	Valoare
SBR	
Duritate, (°Sh A)	65 ± 5
Rezistenta la rupere, (kgf/cm ²)	90
Alungirea la rupere, (%)	200
Densitate, (g/cm ³)	1,3