

Inele de cauciuc cu sectiune rectangulara

Inelele de cauciuc sunt fabricate din cauciuc EPDM si manifesta o buna rezistenta la apa,aer si ozon. Nu rezista la uleiuri si combustibili. Inelele de Cauciuc sunt utilizate in domeniul de temperature (-40...+130°C) si temporar la 150°C.

Cracteristici dimensionale

Dimensiuni	Diametrul interior, mm	8
	Diametrul exterior, mm	49
	Inaltimea, mm	10
Tolerante	Diametrul interior, mm	0,1
	Diametrul exterior, mm	0,1
	Inaltimea, mm	0,2
Aspect	Suprafata neteda,fara crapaturi	
Culoare	Negru	

Caracteristici amestec cauciuc

CARACTERISTICI	Valoare
Duritate, (°Sh A)	70 ± 5
Rezistenta la rupere.. (kgf/cm ²)	110
Alungirea la rupere, (%)	300
Rezistenta la ozon (200 pphm x 30%alungire x 4 ore)	Fara crapaturi
Rezistenta la sfasiere, (daN/mm)	2
Rezistenta la imbatranire (168h x100°C): -variatia rezistentei la rupere, (%) -variatia alungirii la rupere (%)	15 -30
Protectia mediului	Amestecul de cauciuc nu este periculos pentru om si mediu