

Stikla šķiedras režģi ir jauna un moderna alternatīva tērauda režģiem.

Šie vieglās konstrukcijas režģi ir izturīgi pret UV staru un korozijas iedarbību, un tiem piemīt triecienizturība un ugunsdrošība, zema elektrovadītspēja, pretslīdes pārklājums, un nav nepieciešama apkope.

Produktu salīdzinājums pēc svara kg/m2	Plastmasa	Tērauds
Augstums 25 mm	12,0	26,0
Augstums 30 mm	14,0	30,0
Augstums 38 mm	18,0	38,0



Režģa tips	<b>ORTHO-NFR/ ORTHO-FR</b>
	Produkta izgatavošanas pamatā izmantoti ortoskābes poliestera sveķi. Paredzēts izmantošanai normālos apstākļos. Tiek izgatavoti gan ugunsdroši, gan arī ugunsnedroši režģi. Krāsa: pelēks tērauds (NFR), zilpelēks tērauds (FR)
	<b>ISO-FR/ ISO-XFR</b>
	Produkta izgatavošanas pamatā izmantoti izoftālskābes sveķi. Paredzēti izmantošanai vidē ar vāju ķīmisko vielu iedarbību. ISO-FR ir ugunsdrošs režģis, ISO-XFR ir augsts ugunsdrošības līmenis. Krāsa: zaļa (ISO-FR), dzeltena (ISO-XFR)
	<b>FD-FR</b>
	Produkta izgatavošanas pamatā izmantoti izoftālskābes sveķi. Šos režģus izmanto medicīnas un pārtikas jomā. Ugunsdrošs. Krāsa: gaiši pelēka.
	<b>VE-FR/ VE-XFR</b>
	Produkta izgatavošanas pamatā izmantoti vinilestera sveķi. Piemērots izmantošanai vidē ar aktīvu ķīmisko vielu iedarbību. VE-FR ir ugunsdrošs režģis un VE-XFR piemīt augsta ugunsdrošības pakāpe. Krāsa: oranža (VE-FR), tumši pelēka (VE-XFR)
	<b>PH-XFR tūūp A ja B</b>
	A un B tipa PH-XFR Produkta izgatavošanas pamatā izmantoti fenola sveķi. Šiem režģiem raksturīgs augsts ugunsdrošības līmenis, ļoti zems dūmu un toksisko vielu izvades līmenis. A tips: Kuģu būve, USCG apstiprināta atbilstība standartiem B tips: Ražošanas nozare un tuneļi.

Izmērs	Augstums mm	Šūna mm	Svars kg/m2
	13	51x51	3,9
	25	38x38	12,2
	30	38x38	14,1
	38	38x38	18,3
	51	51x51	19,5

Noslogojums	Maksimālais attālums starp nesošajām sloksnēm atbilstoši noslogojumam		
	Režģa izmērs mm	300 kg/m2	500 kg/m2
	26	900	750
	30	1200	1000
	38	1300	1100
	50	1500	1400

Loksnes formāts	Izmērs pēc speciāla pasūtījuma	- precizē piegādātājs
-----------------	--------------------------------	-----------------------

Pretslīdes aizsardzība	Neslīdoša virsma	- R13 BIA – DIN51130
------------------------	------------------	----------------------

Piemērs	ISO-FR	38x38	30mm	800x1000mm	R13, zaļā krāsā
	Tips	Šūna	Augstums	Loksnes formāts	Papildinājums



Visa šajā mājaslapā iekļautā informācija un dati ir paredzēti tikai vispārējam informatīvam nolūkam. Detalizētu specifikācijas aprakstu sniedz piegādātājs.