



ISOLIERMATERIALIEN AUS GLAS

- Bearbeitet -

Allgemeines

Typ: HW 34, HGW 37-, HGW 2372, HGW 2372-1, HGW 2372-4

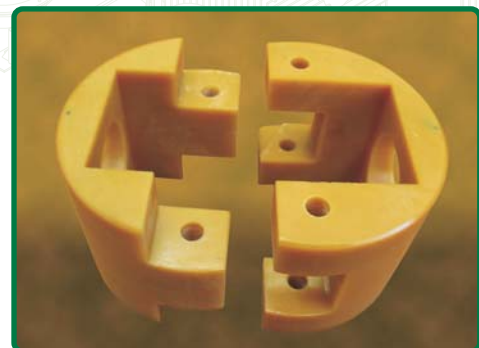
Dichte: 1,85 bis 2,6 g/cm³
Stärke: 0,3 bis 100 mm

Andere Formate und Bearbeitungen auf Bestellung



Technische Merkmale

	HW	HGW 2372	HGW 2372-1	HGW 2372-4
Zugfestigkeit [N/mm ²]	25	30	30	400
Druckfestigkeit [N/mm ²]	40	35	35	400
Biegefestigkeit [N/mm ²]	35	40	40	400
Elastizitätsmodul [N/mm ²]	1800	2400	2400	2400
Durchschlagsfestigkeit quer [kV/mm]	40	45	45	45
Selbstlöschzeit [s]	> 15	> 15	> 15	> 15
Grundprodukt	MATT	GEWEBE	GEWEBE	GEWEBE
Harztyp	Epoxi	Epoxi	Epoxi	Epoxi
Wasseraufnahme	0,2	0,2	0,2	0,2



Tlf.: 946 314 289 - | - Fax: 946 313 868
Barrio San Lorenzo s/n 48390 Bedia (Bizkaia)
Mail: apyasa@apyasa.com