



TECASINT – Exzellente Flammwidrigkeit / LOI

Ensinger TECASINT Polyimide sind inhärent flammwidrig. Sie besitzen einen hohen Sauerstoffindex und sind erst ab einer Sauerstoffkonzentration von rund 50% brennbar. TECASINT findet sich vor allem in thermisch hoch beanspruchten Anwendungen wieder und in Anlagen bei denen hohe Flammwidrigkeiten gefordert oder vorgeschrieben sind.

Sauerstoffindex	Sauerstoffkonzentration
EN ISO 4589-2	[%]
TECASINT 2011	51,1
TECASINT 4011	49,1
TECASINT 4111	52,5



Kontakt

Ensinger Sintimid GmbH
Ensingerplatz 1
4863 Seewalchen
Österreich
Tel. +43 7662 88788 401
tecasint@ensingerplastics.com
tecasint.com