




NOVAMIDE PA66 FR FV

PA66 verstärktes Glasfaser- Compound, mit verbesserter Flammwidrigkeit.

	FR FV25	FR FV25 PH
Izod Kerbschlagzähigkeit +23 °C – DRY – J/m	≥ 60	≥ 60
Verstärkungsgehalt - %	24 ÷ 26	24 ÷ 26
UL94 Einstufung - 1.6 mm Wandstärke	V0	V0
Glühdrahtprüfung GWFI – °C 2 mm Wandstärke	960	960
Biegemodul – DRY – MPa	7000 ÷ 8000	7000 ÷ 8000
Widerstand gegen Gleitströme- Lösung A, CTI - PLC	-	1
Beschreibung	Mit halogenierten Flammschutzadditiven	Mit Flammschutzadditiven auf Basis von rotem Phosphor. Nur in natürlichen (phosporrot) und schwarz erhältlich
 UL-Listung	-	FR Y FV25 PH

Kontaktieren Sie uns, um alle unsere Typen und maßgeschneiderte Lösungen zu entdecken.

Anmerkungen: Alle angebotenen Qualitäten können nach einem Kunden-Farbmuster formuliert und nach den technischen Anforderungen entsprechend hergestellt werden.