



## NOVAMIDE PA66 FR FV

Compound di PA66 rinforzato fibra di vetro, a migliorata resistenza alla fiamma

	FR FV25	FR FV25 PH
Resistenza urto izod con intaglio +23 ° C - J/m	≥ 60	≥ 60
Contenuto di rinforzo - %	24 ÷ 26	24 ÷ 26
Infiammabilità UL94 verticale – spessore 1.6 mm	V0	V0
GWFI – spessore 2 mm - ° C	960	960
Modulo elastico a flessione - MPa	7000 ÷ 80000	7500 ÷ 8000
Resistenza alle correnti striscianti – soluzione A, CTI - PLC	-	1
Descrizione	Con additivi antifiamma alogenati	Con additivazione antifiamma a base di fosforo rosso. Disponibile unicamente in colore naturale (rosso da fosforo) e nero
 Carta gialla	-	FR Y FV25 PH

**Contattaci per scoprire tutti i nostri gradi e per soluzioni su misura.**

NOTE

**Tutti i nostri gradi sono formulabili in base alle esigenze tecniche dei clienti.**