



novalca

NOVALUX PC FR

PC Compound mit erhöhter Flammwidrigkeit

	FR	FR TRASP	FR GW850	FR GW960
Izod Kerbschlagzähigkeit +23 °C - J/m	≥ 100	≥ 400	≥ 400	≥ 400
MFI 300°C/1.2 Kg - g/10'	8 ÷ 15	10 ÷ 20	15 ÷ 25	10 ÷ 20
UL94 Einstufung - bei 1.6 mm Wandstärke	V0	V0	V0	V0
GWFI - °C - 2 mm Wandstärke	960	960	960	960
Beschreibung	Farbdeckende Standardtypen Auf Anfrage MFI>15 erhältlich	Farbdurchsichtige Standardtypen	Typen mit verbesserten Fließeigenschaften erhältlich	Typen mit verbesserten Fließeigenschaften erhältlich
 UL-Listung	FR Y	-	-	-

Kontaktieren Sie uns, um alle unsere Compounds, sowie Kunden maßgeschneiderte Lösungen zu entdecken

Anmerkungen:

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

Unterschiedliche Farb-Töne können zu Abweichungen in den oben beschriebenen Werten führen.

Entdecken Sie für mehr Nachhaltigkeit auch unsere [NOVALUX PC FR Industrie- Qualitäten](#)