



NOVABLEND PC/ABS FV

Novablend PC/ABS FV für den Automotive Bereich

	Novablend PC/ABS T88 FV20 NERO (SCHWARZ) 9143	Novablend PC/ABS FV17 IQ (SCHWARZ) NERO 9231
Anwendung	Struktureller Teil der Tür der mittleren Armlehne	Lautsprecher
Erforderliche Eigenschaften	Mechanische Eigenschaften, Steifigkeit, Wärmebeständigkeit, hohe Formeigenschaften	Steifigkeit, Wärmebeständigkeit
Izod Kerbschlagzähigkeit +23 °C - J/m	80 ÷ 120	60 ÷ 90
Glasfaser - %	18 ÷ 22	16 ÷ 19
Vicat B120 - °C	≥ 130	≥ 125
Biegemodul - MPa	5200 ÷ 6000	4500 ÷ 5000

Kontaktieren Sie uns bitte, um gemeinsam die nächsten Industrie-Qualitäten zu erfinden: Ihre!