



NOVAMIDE PA 6 FV

Novamide PA6 FV 30 für Industrielle-und Haushaltsgeräte

	Novamide PA6 GF30 NERO (SCHWARZ)	Novamide PA6 G6 DB NERO (SCHWARZ) 9198	Novamide PA6 FV30 IQ NERO (SCHWARZ) 9297
Anwendung	Auto und elektrische Komponenten	Stützclip verriegelt Schwellen (Rail fastening)	Rückenlehnen -Cruise Komponenten und Bürostuhl-Komponenten
Erforderliche Eigenschaften	Mechanische Eigenschaften, Steifigkeit	Steifigkeit, ausgezeichnete hohe Formeigenschaften	preiswert, vielseitige Spritzgussmöglichkeiten
Izod Kerbschlagzähigkeit +23 °C - J/m - DRY (trocken)	80 ÷ 120	≥ 70	≥ 50
Glasfaser - %	30 ÷ 33	30 ÷ 32	28 ÷ 33
DSC	100% PA6	100% PA6	gemischt
Biegemodul - Mpa - DRY (trocken)	8000 ÷ 9000	≥ 7000	≥ 6000
Zugspannung der Streckgrenze MPa - DRY (trocken)	150 ÷ 170	100 ÷ 120	≥ 90

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