

Produkt	Beschreibung	Technisches Datenblatt
LUVOCOM 3F TPU 50289 NT	TPU Compound, 85 Shore A	
LUVOCOM 3F PLA HT 50593 WT	PLA, erhöhte thermische Beständigkeit, Natur (Weiß)	
LUVOCOM 3F PA12 CF 50414 RD	PA12, 15 % Carbonfaser verstärkt, Rot	
LUVOCOM 3F PA12 CF 50415 BL	PA12, 15 % Carbonfaser verstärkt, Blau	
LUVOCOM 3F PA12 CF 50416 GN	PA12, 15 % Carbonfaser verstärkt, Grün	
LUVOCOM 3F PET CF 50474 GY/L	PET, 15 % Carbonfaser verstärkt, lebensmittelkonform, Grau	
LUVOCOM 3F PET CF 50474 RD/L	PET, 15 % Carbonfaser verstärkt, lebensmittelkonform, Rot	
LUVOCOM 3F PET CF 50474 BL/L	PET, 15 % Carbonfaser verstärkt, lebensmittelkonform, Blau	
LUVOCOM 3F PAHT 9825 NT	Hochtemperatur-Polyamid natur (weiß)	
LUVOCOM 3F PAHT 50588 BL/L	Hochtemperatur-Polyamid mit verringerter Feuchteaufnahme, lebensmittelkonform, detektierbar, Blau	
LUVOCOM 3F PEI 50236 GY	PEI-Compound unverstärkt, EN 45545-2 konform, UL94 V0 flammbeständig, Grau	