

Produkt	Beschreibung	Technisches Datenblatt
LUVOCOM 3F PPS 9937 BK	PPS-Compound, unverstärkt, UL94 V0 flammbeständig, Schwarz	
LUVOCOM 3F PPS GF 50300 BK	PPS, 25 % Glasfaser verstärkt, UL94 V0 flammbeständig, Schwarz	
LUVOCOM 3F PPS CF 9938 BK	PPS, 15 % Carbonfaser verstärkt, EN45545-2 konform, UL94 V0 flammbeständig	
LUVOCOM 3F PPS CF 50899 BK	PPS, 10 % Carbonfaser verstärkt, UL94 V0 flammbeständig	<a href="#">Download</a>
LUVOCOM 3F PPS CF 50353 BK	PPS, 30 % Carbonfaser verstärkt, elektr. leitfähig <10 <sup>3</sup> Ohm, UL94 V0 flammbeständig	
LUVOCOM 3F PEI 50236 GY	PEI-Compound unverstärkt, EN 45545-2 konform, UL94 V0 flammbeständig, Grau	
LUVOCOM 3F PEKK 50082 NT	PEKK-Compound unverstärkt, UL94 V0 flammbeständig, Natur	
LUVOCOM 3F PEEK 9581 NT MP	PEEK-Compound, NORSOK M710 qualifiziert, Mikrogranulat, UL94 V0 flammbeständig, Natur	
LUVOCOM 3F PEEK 50260 NT	PEEK-Compound, NORSOK M710 qualifiziert, Standardgranulat, UL94 V0 flammbeständig, Natur	
LUVOCOM 3F PEEK GF 9761 BK	PEEK, 30 % Glasfaser verstärkt, UL94 V0 flammbeständig, Schwarz	
LUVOCOM 3F PEEK CF 9676 BK	PEEK, 15 % Carbonfaser verstärkt, NORSOK M710 qualifiziert, UL94 V0 flammbeständig	