

Lieferant:

Distributor:

Edition: 10.2016

SAXACOND 10E6-0001

SAXACOND 10E6-0001 ist eine eine leichtfließende und antistatische TPE Spritzgusstypen mit exzellenter Haftung auf Polyamid im 2K Spritzgussverfahren und angenehmer Haptik (Soft Touch).

SAXACOND 10E6-0001 is an easy flowing and antistatic TPE injection molding type with excellent adhesion to polyamide in 2K injection molding process and a pleasant feel (soft touch).

Eigenschaft <i>Property</i>	Einheit <i>Unit</i>	Norm <i>Norm</i>	Bedingungen <i>Conditions</i>	Wert <i>Value</i>
Zugfestigkeit - <i>Tensile Strength</i>	N/mm ²	ISO 527-1	23°C/50% relH	43
Bruchdehnung - <i>Strain at Break</i>	%	ISO 527-1	23°C/50% relH	300
Shore A - <i>Hardness Shore A</i>		ISO 868	23°C/50% relH	58
Oberflächenwiderstand – <i>Surface resistivity</i>	Ohm			~10⁶
Dichte – <i>Density</i>	g/cm ³	ISO 1183		1.15
Verarbeitungshinweise - <i>Processing</i> Vortrocknung - <i>Pre Drying</i>	60-80°C	2-4h		

Alle Messwerte beziehen sich auf Naturmaterial - *Test results refer to natural color material*