

Technisches Datenblatt



Erstellt: 09.09.2019
Überarbeitet:

Version: 1.0

Materialkennwerte:

- Material PA6.6 mit ca. 2,5% Wassergehalt (Gleichgewichtszustand)
- Entflammbarkeitsklasse UL 94 V-2
- UV-Beständigkeit Farbe schwarz, ja
- Halogen- und Silikonfrei
- Gute Beständigkeit Basen, Öle, Fette, Ölderivate, Chlorid-Lösungsmittel
- Begrenzte Beständigkeit Säuren
- Nicht beständig Phenole

	Art.-Nr.		Länge	Breite	Höhe	max. Last	max. Bündel- durchmesser
	transparent	schwarz					
	[#]	[#]	[mm]	[mm]	[mm]	[N]	[mm]
2,5 x 100	2318527	2318523	100	2,5	1,00	80	20,5
3,6 x 150	2318518	2318529	150	3,6	1,20	180	36,0
3,6 x 200	2318528	2318530	200	3,6	1,20	180	52,5
3,6 x 300	2318521	2318525	300	3,6	1,30	180	84,0
4,6 x 200	2318520	2318519	200	4,6	1,25	230	49,0
4,8 x 280	2318515	2318517	280	4,8	1,25	230	74,8
4,8 x 370	2318524	2318522	370	4,8	1,35	230	103,5
7,6 x 350	2318516	2318526	350	7,6	1,60	540	98,5

Verarbeitungseigenschaften:

- Verarbeitungs- / Einsatztemperatur -10 °C bis +85 °C
- Maximale Kurzzeittemperatur +110 °C

Lagerbedingungen:

- Lagertemperatur +20 °C bis +30 °C
- Luftfeuchte 50 % bis 70 %
- Verpackung lichtgeschützt und geschlossen halten
- Keine Lagerung bei direkter Sonneneinstrahlung und in Nähe von Heiz- bzw. Kältequellen

Hergestellt von: Upat Vertriebs GmbH, Bebelstr. 11, 79108 Freiburg im Breisgau
für: Rexel Germany GmbH & Co. KG, Ridlerstraße 57, 80339 München