

# Standardprodukte

## Standard Kabelbinder SP 64026-64047

**Beschreibung:** Alle Standard Kabelbinder SP 64026-64047 sind aus reinem Nylon 6.6 hergestellt. Ihre Temperaturbeständigkeit liegt zwischen  $-40^{\circ}\text{C}$  und  $+80^{\circ}\text{C}$ , höhere Temperaturen auf Anfrage. Standard Kabelbinder gibt es standardmäßig in den Farben schwarz und natur, andere Farben und UV-beständige Ausführungen sind auf Anfrage erhältlich. Die Entflammbarkeit von Standard Kabelbindern ist gemäß UL 94 V-2, auf Anfrage UL 94 V-0.

### Produkte:

Produktname	Produktkürzel	Produktnummer	Produktbezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Menge/Pack
Standardprodukt	SP	64026	Standard Kabelbinder	120	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64027	Standard Kabelbinder	120	4,5	100
Standardprodukt	SP	64028	Standard Kabelbinder	160	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64029	Standard Kabelbinder	160	4,5	100
Standardprodukt	SP	64030	Standard Kabelbinder	180	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64031	Standard Kabelbinder	180	4,5	100
Standardprodukt	SP	64032	Standard Kabelbinder	190	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64033	Standard Kabelbinder	190	4,5	100
Standardprodukt	SP	64034	Standard Kabelbinder	200	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64035	Standard Kabelbinder	200	4,5	100
Standardprodukt	SP	64036	Standard Kabelbinder	250	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64037	Standard Kabelbinder	250	4,5	100
Standardprodukt	SP	64038	Standard Kabelbinder	300	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64039	Standard Kabelbinder	300	4,5	100
Standardprodukt	SP	64040	Standard Kabelbinder	370	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64041	Standard Kabelbinder	370	4,5	100
Standardprodukt	SP	64042	Standard Kabelbinder	390	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64043	Standard Kabelbinder	390	4,5	100
Standardprodukt	SP	64044	Standard Kabelbinder	430	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64045	Standard Kabelbinder	430	4,5	100
Standardprodukt	SP	64046	Standard Kabelbinder	530	4,5	1000
Standardprodukt	SP	64047	Standard Kabelbinder	530	4,5	100

## Standard Kabelbinder SP 64026-64047

---

**Zur Beachtung:**

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter und Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Je nach Einzelfall empfehlen wir Rücksprache mit uns. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

---