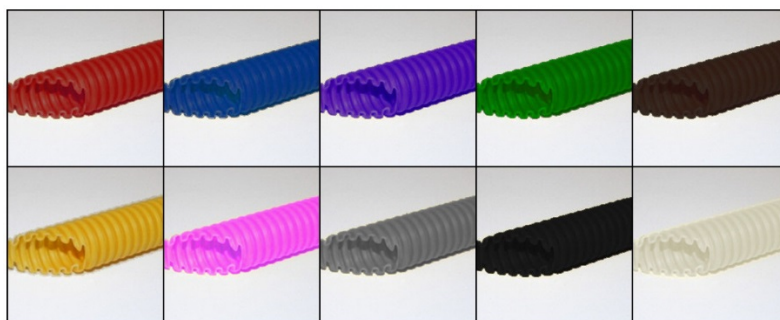












## Datenblatt SPECTRUM Rohre

### Verfügbare Farben und deren Anwendungsbeispiele:

**Farbcode für Elektroinstallationen**

	Kraft/Raumthermostaten		z.B. Storen
	Licht, 230 Volt		z.B. Rauchabzug
	TV		z.B. Lautsprecher
	T+T		z.B. Wärmemessung
	Schwachstrom		z.B. Küchengeräte

**Technische Daten****Material**

Polypropylen

**Druckfestigkeit**

&gt; 1000 N

**Grössen**

M20 und M25 in allen Farben; M16, M32, M40, M50 und M63 nur in blau

**Farben**

rot, blau, violett, grün, braun, gelb, hellrosa, grau, schwarz, weiss

**Temperaturbeständigkeit**

von -15 °C bis +90 °C

**Klassifizierung**

Innenwand mit gerundetem Profil, selbstverlöschend, keine Emissionen von Halogen, feuchtigkeits- und säurebeständig, korrosionsfest, hochflexibel

**Normen**

EN 61386-1:08; EN 61386-22:04+A11:10; IEC 61386-1(ed.2); IEC

**Sicherheitstechnik**

61386-22(ed.1)

Halogenfrei gemäss

IEC 60754-1