

ISOLIERSCHLAUCH PVC ISY

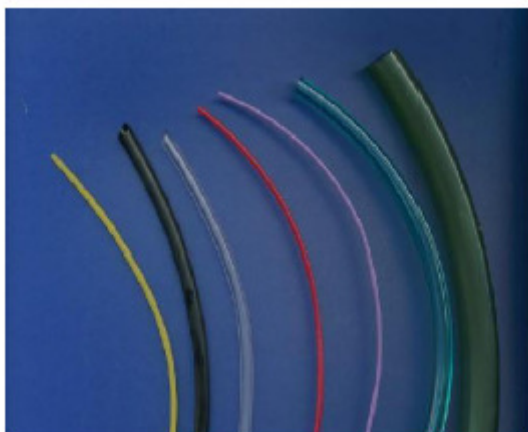
DB 61793050
gültig ab: 01.12.2009**Normen:**

entspr. IEC 60684-3-100 bis 105

Anwendung

Universell einsetzbar

- Flexibel
- Anwendungsgebiet ist die Isolation und Bündelung von Litzen und Kabeln im Bereich der Elektroindustrie, dem Fahrzeug- und Maschinebau

Technische Angaben:

| | |
|-------------------------------|--|
| Eigenschaften | DE-Y-PVC |
| Material | PVC |
| Wärmeklasse | Y |
| Einsatztemperatur | -20 bis +95°C |
| Durchschlagsfestigkeit | 3 bis 10 kV (abhängig von der Wandstärke) |
| Innen-Ø | 0,3 bis 48,0 mm |
| Wandstärke | 0,25 bis 3,0 mm |
| Aufmachung | ≤ Ø 6,0 mm = 100 m Ringe ≤ Ø 20,0 mm = 50 m Ringe |
| Farben | schwarz (weitere auf Anfrage) |
| Spezifikationen | IEC 60684-3-100 bis 105 |



ISOLIERSCHLAUCH PVC ISY

DB 61793050
gültig ab: 01.12.2009