

INFO

Nagelschellen

Material: schlagfestes Polyethylen (PE), halogenfrei

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80°C, kurzfristig bis ca. 100 °C

Nagelschellen für Rundkabel

zur Befestigung und Fixierung elektrischer Leitungen, optimale Krallenform für sicheren Halt der Leitung, fixierbar am Kabel, Ausführung mit eingestecktem verzinkten Nagel,

Material: schlagfestes Polyethylen (PE), halogenfrei,

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80°C, kurzfristig bis ca. 100 °C.