

## Datenblatt



## Produktgruppe

# Gießharz-Verbindungs-muffe

| Art.-Nr. | Bezeichnung                            |
|----------|--|
| 23731    | Gießharz-Verbindungs-muffe M0 0,6/1 kV |
| 23735    | Gießharz-Verbindungs-muffe M1 0,6/1kV  |

## Kurzbeschreibung

Gießharz-Verbindungs-muffe

## Einsatzbereich

Zubehör

## Anwendungsgebiet

Brunnenwasserpumpen und Tauchmotorpumpen

## Verwendung

zur wasserdichten Verbindung von Kabeln

## Produktbeschreibung

Gießharz-Verbindungs-muffe geeignet zum Verbinden von Leitungen sowie kunststoff- und papierisolierten Kabeln bis 1000 V. Gießharzgarnitur Typ M0 gemäß DIN VDE 0278 zur Anwendung im Freien, im Erdreich, im Wasser, in Innenräumen und in Installationskanälen für Kabel mit Querschnitt maximal 5 x 1,5 mm<sup>2</sup> oder 4 x 4 mm<sup>2</sup>.

## Technische Kurzbeschreibung

- Gießharz-Verbindungs-muffe geeignet zum Verbinden von Leitungen sowie kunststoff- und papierisolierten Kabeln bis 1 kV
- Gießharzgarnitur Typ M0 bzw. M1 gemäß DIN VDE 0278
- zur Anwendung im Freien, im Erdreich, im Wasser, in Innenräumen und in Installationskanälen geeignet
- für Kabel mit Querschnitt maximal 5 x 1,5 mm<sup>2</sup> oder 4 x 4 mm<sup>2</sup> (M0), bzw. 5 x 10 mm<sup>2</sup> (M1)

## Lieferumfang

Gießharz-Verbindungs-muffe, bestehend aus:

- Schalen aus schlagfestem, UV-beständigem Kunststoff
- Gießharz im praktischen Zweikammermischbeutel
- Isolierband, Schutzhandschuhe, Verschlusskappe, Einfülltrichter und Distanzplatten
- Montageanweisung