

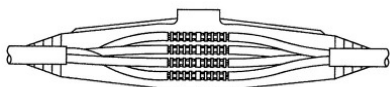
■ Datenblatt: Giessharz-Verbindungsstufe



GI890450

■ Lieferumfang

- Kunststoffschalen aus schlagfestem UV-beständigem Kunststoff
- Giessharz im praktischen Zweikammermischbeutel
- Isolierband, Schutzhandschuhe, Verschlusskappe
- Einfülltrichter (bis einschließlich Typ MU 5)
- Distanzplatten.
- Montageanweisung.



■ SCHRACK-INFO

Giessharzgarnituren entsprechen DIN VDE 0278 und sind geeignet zum Verbinden von Leitungen sowie kunststoff- und papierisolierten Kabeln bis 1 kV.

■ Einsatzbereiche

- im Freien,
- im Erdreich,
- im Wasser,
- in Innenräumen
- in Installationskanälen

■ Vorteile von Giessharzgarnituren

- Absolut längs- und querwasserdicht.
- Nach DIN VDE 0165 für explosions gefährdete Bereiche zugelassen.
- Hohe mechanische Festigkeit.

■ Vorteile von Giessharz

- Entspricht DIN VDE 0291 Teil 2 und ist bis 10 kV geeignet
- Hohe Hydrolysefestigkeit
- Lange Lagerfähigkeit (24 Monate)
- Gute Beständigkeit gegen UV-Strahlung und chemische Einflüsse
- Dünflüssig
- Ausgezeichnete Haftung auf Metallen und Kunststoffen
- Nach dem Aushärten weichelastisch.



■ Ergänzungsprodukte:



Pressverbinder / Schraubverbinder
Art.Nr: X CZ...

Schrumpfschlauch
Art.Nr: GI7717...

■ Modelle

Gießharz-Verbindungs-muffen für Kabel und Leitungen U _o /U (U _m) 0,6 / 1 (1,2) kV						
TYP	KABEL-Ø von - bis [mm]	KABELTYP		Abm. L x H [mm]	VE	BESTELLNUMMER
		N(A)YY N(A)2Y(2)Y [mm ²]	NY Y x 1,5 [mm ²]			
MU 1	7 - 16	4 x 4 bis 5 x 1,5	5	180 x 25	1	GI89045010
MU 2	3 - 28	4 x 10 bis 5 x 6	10	190 x 49	1	GI89045020
MU 3	8 - 25	4 x 16 bis 5 x 6	10	216 x 38	1	GI89045030
MU 4	14 - 30	4 x 25 bis 5 x 10	20	275 x 48	1	GI89045040
MU 5	23 - 36	4 x 50 bis 5 x 16	60	360 x 55	1	GI89045050
MU 6	23 - 48	4 x 95 bis 5 x 35	120	430 x 108	1	GI89045060