

Technische Mitteilung

TM 0710 301

Gegenstand: **Blindzapfen BZ58, Corning**
Sachgebiet: Materialsortiment
Version: 2 Datum: 08.02.2017
Ersetzt Version: 1 vom: 30.10.2007
Ausgabestelle: HFC Network Technology
Empfänger: i-engine

Bereich: Netzbau nach CC-2000
Kapitel: Netz

Sachbearbeiter: Roberto Amore



TM darf nur vollständig und unverändert weiterverwendet werden

Gegenstand: Blindzapfen BZ58
Bezeichnung: BZ58
Material-Nr. : 16525
Abmessungen: 25 x 68 [mm] (Ø x L)
Beschrieb: Blindzapfen aus Messing-Legierung mit Oberflächenbehandlung (Plating). Sechskant 22 mm. 5/8"-Zoll-Gewinde. Gummidichtung (O-Ring).
Anwendung: Zur Montage eines RMT-Verteilers auf eine Potentialausgleichsschiene PAS.



Abbildung 1: Blindzapfen BZ58



Abbildung 2:
Anwendungsbeispiel mit
3.5/12M-Stecker am Eingang



Abbildung 3:
Anwendungsbeispiel mit
Jumperkabel JK200 am Eingang

1 Versionsprotokoll

Ausgabe	Autor	Datum	Bemerkung
1	Roberto Amore	30.10.2007	Ausgabe publiziert
2	Roberto Amore	08.02.2017	<ul style="list-style-type: none">• Neues Layout• Bild aktualisiert Ausgabe publiziert

2 Inhaltsverzeichnis

1	Versionsprotokoll	2
2	Inhaltsverzeichnis	2