

| | | | | |
|--------------|--|------------------|---------------------------|-------|
| FDM 3 | | Chapter 9 | Date: 18. März 2019, v.03 | Fr/Hu |
|--------------|--|------------------|---------------------------|-------|



D a t e n b l a t t

für

FDM 3 - Dosenmuffe

Die FDM 3 Dosenmuffe dient zur Verbindung und Abzweigung von Telekom und Elektro-Kabel.

Material Beschreibung

| | |
|--------------------------|---|
| Verwendung: | Verbindungs- und Abzweigmuffe, im Erdreich bzw. Tunnel oder Wandmontage |
| Format: | Rund 330 x 170 mm |
| Material: | Polypropylen schwarz |
| Verschraubung: | Deckel mit 8 Schrauben aus PP |
| Dichtung: | Gummipolymer –Tülle mit 8 Kegel |
| Kabelaufnahme: | 1x 10-42 mm, 1x 10-33 mm, 6x 8-26 mm |
| Zugentlastung: | Mechanisch durch die nach innen gerichteten Kabeltüllen. |
| Zugspannung: | Mind. 200 N/mm |
| Schlagtest: | Stahl-Kugel, 1 kg, 2 m |
| Temperaturbeständigkeit: | -30° / +65° C |
| Zu öffnen: | Durch aufschrauben wiederverwendbar |
| Prüfung: | IP 68, IM 22, 1 kV, ÖVE, CE |
| Prüfnummer: | VAEE 36221 |