

Drahtschlauchklemmen

17.04.2025

Dm 17,7 - 18,7 mm

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Bestell-Nr. | 00958504 |
| Herstellername | MIKALOR |
| Verpackungsmenge | 20 |
| Verpackungseinheit | Stück |

MIKALOR

Technische Merkmale

| | |
|--------------------------|----------------|
| Breite (B) | 9,6 mm |
| Höhe (H) | 31,8 mm |
| Höhe 2 (H2) | 28,3 mm |
| Normbezeichnung | DIN 17223-B |
| Oberfläche | verzinkt |
| Stärke (S) | 2 mm |
| Spannbereich (SP) | 17,7 - 18,7 mm |
| Werkstoff | Federstahl W1 |



Zusatzinformation

DRAHTSCHLAUCHKLEMMEN

Sind speziell für Niederdruckanwendungen und insbesondere für Rohre mit spiralförmigen Innenzügen und mit kleinen Durchmessern konzipiert. Es handelt sich dabei um Schellen, die eine wirtschaftliche Lösung darstellen und bei der keine hohen Drücke erforderlich sind. Durch den verwendeten Federstahl können sie sich jederzeit und unabhängig vom Druck dem Anwendungsdurchmesser anpassen.

- W1 - Alle Teile komplett Stahl verzinkt
- Federstahl (DIN 17223-B)
- Korrosionsfestigkeit: Salzsprühstest (ASTM B-117): 72 Stunden

