

Datenblatt THMs/100

Artikelnummer: G9990020

Tauchhülse, 100mm, Ms vernickelt mit Einstich, Durchmesser InnenxAußen 6,5x8mm

Tauchhülse, 100 mm, Ms vernickelt mit Einstich, Durchmesser Innen x Außen 6,5 x 8 mm, für Hülsenfühler HF und Kabelfühler KF mit Durchmesser 6 mm sowie Einbau- und Industriekanalfühler EKF/IKF



| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Außendurchmesser | 8 mm |
| Einstecklänge | 100 mm |
| Innendurchmesser | 6.5 mm |
| Material Tauchrohr/Schutzwendel | Messing vernickelt |
| Max. Druck | 2000000 Pa |
| Nennendurchmesser Anschluss | 1/2 Zoll (15) |
| Abmessung (B x H x T) | 22 mm x 22 mm x 113 mm |

