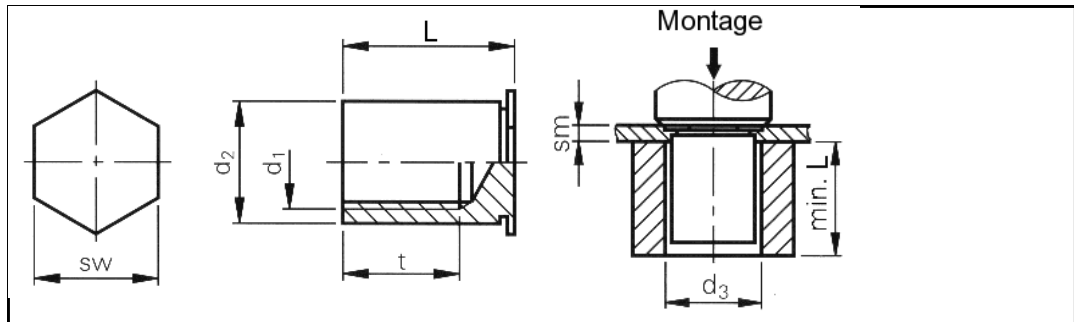


## Technisches Datenblatt - BSO-3,5M3-10

### PEM® Einpressgewindebuchsen geschlossen



|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 3D-Daten verfügbar              |   |
| Bestellbezeichnung              | BSO-3,5M3-10  |
| Gewinde d1                      | M3  |
| Loch-Ø im Blech<br>+0,08<br>0   | 5,4 mm  |
| d2<br>0<br>-0,13                | 5,39 mm   |
| d3                              | 5,6 mm  |
| sw                              | 6,4 mm  |
| sm min.                         | 1,0 mm  |
| L<br>+0,05<br>-0,13             | 10 mm   |
| Gewindetiefe tmin.              | 4 mm  |
| Min. Randabstand bis Mitte Loch | 6,8 mm  |
| Werkstoff                       | Stahl einsatzgehärtet, verzinkt, farblos passiviert.<br>(Aluminium auf Anfrage) |
| Einsatz                         | Für Blechhärten bis HRB 80.   |
| Hinweis                         | Für den Einsatz in Blechen > HRB 80 Typ BSO4 vorsehen.                          |
| Werkzeuge                       |   |
| Einpressmaschinen               |   |

Internetadresse: