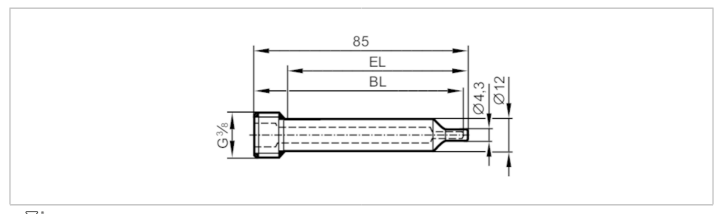
## E38395

## Einschweißschutzrohr für Temperatursensoren









## EC 1935/2004 EHEDG Certified

| Einsatzbereich  |       |                                   |
|---|-------|-----------------------------------|
| Ausführung  |       | für Temperatursensoren EL = 83 mm |
| Druckfestigkeit   | [bar] | 160                               |
| Mechanische Daten   |       |                                   |
| Gewicht   | [g]   | 58,3                              |
| Werkstoffe  |       | 1.4435 (Edelstahl / 316L)         |
| Sensorikanschluss   |       | G 3/8 Innengewinde Ø 3 mm         |
| Prozessanschluss  |       | Einschweißadapter Ø 12 mm         |
| Oberflächenbeschaffenheit<br>Ra/Rz der<br>medienberührenden Flächen |       | < 0,4 / -                         |
| Einbaulänge EL  | [mm]  | 70                                |
| Bohrungslänge BL  | [mm]  | 83                                |
| Bemerkungen   |       |                                   |
| Verpackungseinheit  |       | 1 Stück                           |