

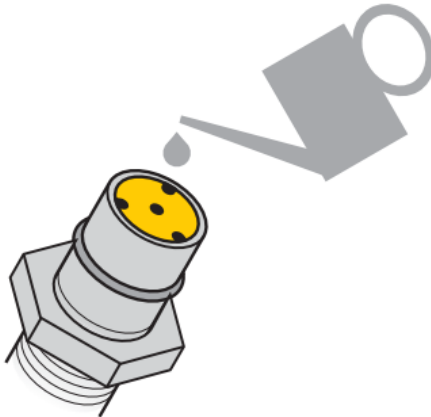
BID/S212

Um die Spulenanschlüsse im Sensorkopf vor Beschädigungen zu schützen, ist der Raum um die Oszillarspule zu entlüften. Man füllt hierzu das verwendete, nicht leitende neutrale Medium mit einer dünnen Kanüle durch das mittlere Loch in der aktiven Fläche in den dahinterliegenden Hohlraum.

TURCK

In order to protect the coil connections integrated in the sensor head, it is required to ventilate the chamber of the oscillator coil.

For this employed non-conductive and neutral medium is filled into the cavity via the middle hole of the sensor's active face, using a thin cannula.



Abb/fig 1