

Federentlüftung Tube-ventilation

Bei Rohrfederanometern kann eine Entlüftungsmöglichkeit für die Rohrfeder vorgesehen werden. Dazu wird im Federendstück eine Kupferleitung eingelötet, die mit einem Bremsentlüftungsventil verbunden ist. Über diesen Nippel kann die Feder problemlos entlüftet werden. Nur ab Druckbereichen über 10 bar möglich.

Bourdon-tube pressure gauges e.g. for brake-testing devices can be equipped with a brake bleeding vent for the bourdon-tube. A copper tube will be soldered to the adjusting nut of the bourdon-tube and connected to a brake bleeding vent. The bourdon-tube can vent with this device. Only available for pressure ranges that are higher than 10 bar.