

SCHLEPPZEIGER AUF DECKSCHEIBE DRAG POINTER ON WINDOW

Der Schleppzeiger dient dazu, Maximal- oder Minimalwerte festzuhalten. Er wird vom Instrumentenzeiger durch einen Mitnehmerstift auf den Niedrigst- oder Höchstwert gebracht. Mit dem Verstell Schlüssel kann er nach erfolgter Ablesung wieder in seine Ausgangsstellung gebracht werden. Die Anzeige wird durch die Reibung des Schleppzeigers nur sehr geringfügig beeinflusst.

A drag pointer will be used to fix minimal- or maximum values. This pointer will be dragged from the instrument pointer to the min.- or max. value. After registering the value, the drag pointer can be reset to the starting position. There is almost no influence on the indication resulting from possible frictions.

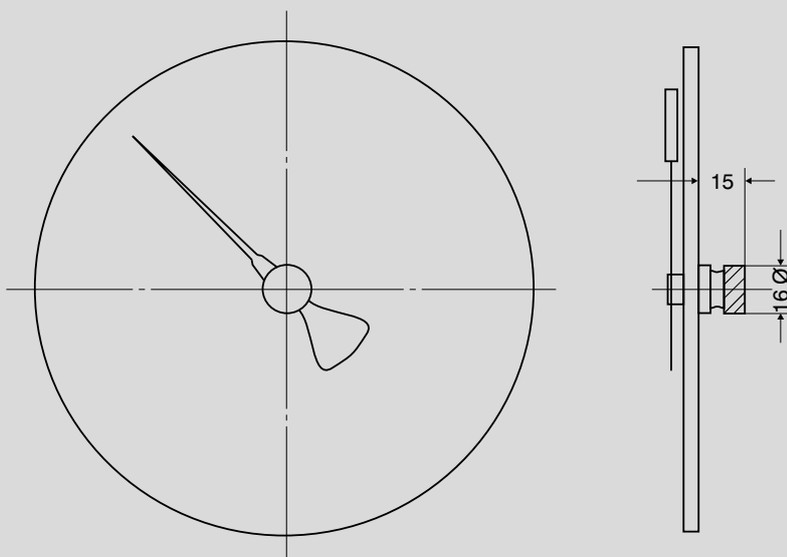


Bild:
RU 100 Rohrfedermanometer mit
V 069 Schleppzeiger und V 164
Druckmittler mit...

Image:
RU 100 Bourdon Tube Pressure
Gauge with V 069 Drag Pointer on
Window and...