



Konfiguration für die Messbereichserweiterung

Die 3 folgenden Abbildungen zeigen die Position der Messobjektive und des OD-Filters für verschiedenen Vergrößerungen des Laserstrahls im LaserQualityMonitor LQM.

Für die leichtere Zuordnung der Messobjektive und des OD-Filters zu den entsprechenden Einschüben sind diese mit Punkten farblich gekennzeichnet.

Messobjektivanordnung mit einer Verkleinerung von 1:2

Die folgende Abbildung 1 zeigt die Konfiguration für eine Vergrößerung des Laserstrahls von 1:2. Als Besonderheit ist der mit einem roten und gelben Punkt markierte OD-Filter in den mittleren Einschub zu platzieren.

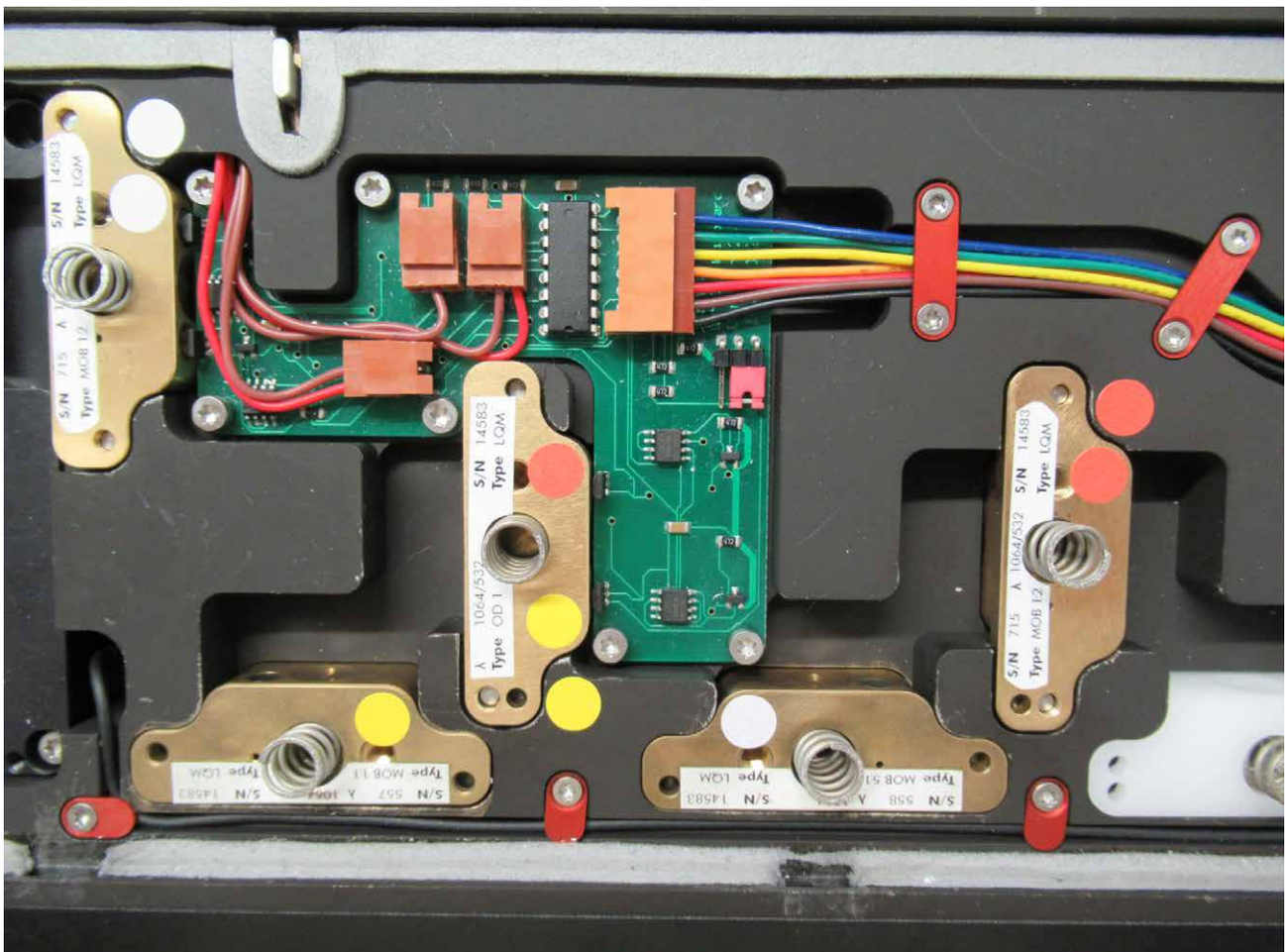


Abb. 1: Messobjektivanordnung mit einer Vergrößerung von 1:2



Messobjektivanordnung mit einer Vergrößerung von 5:1

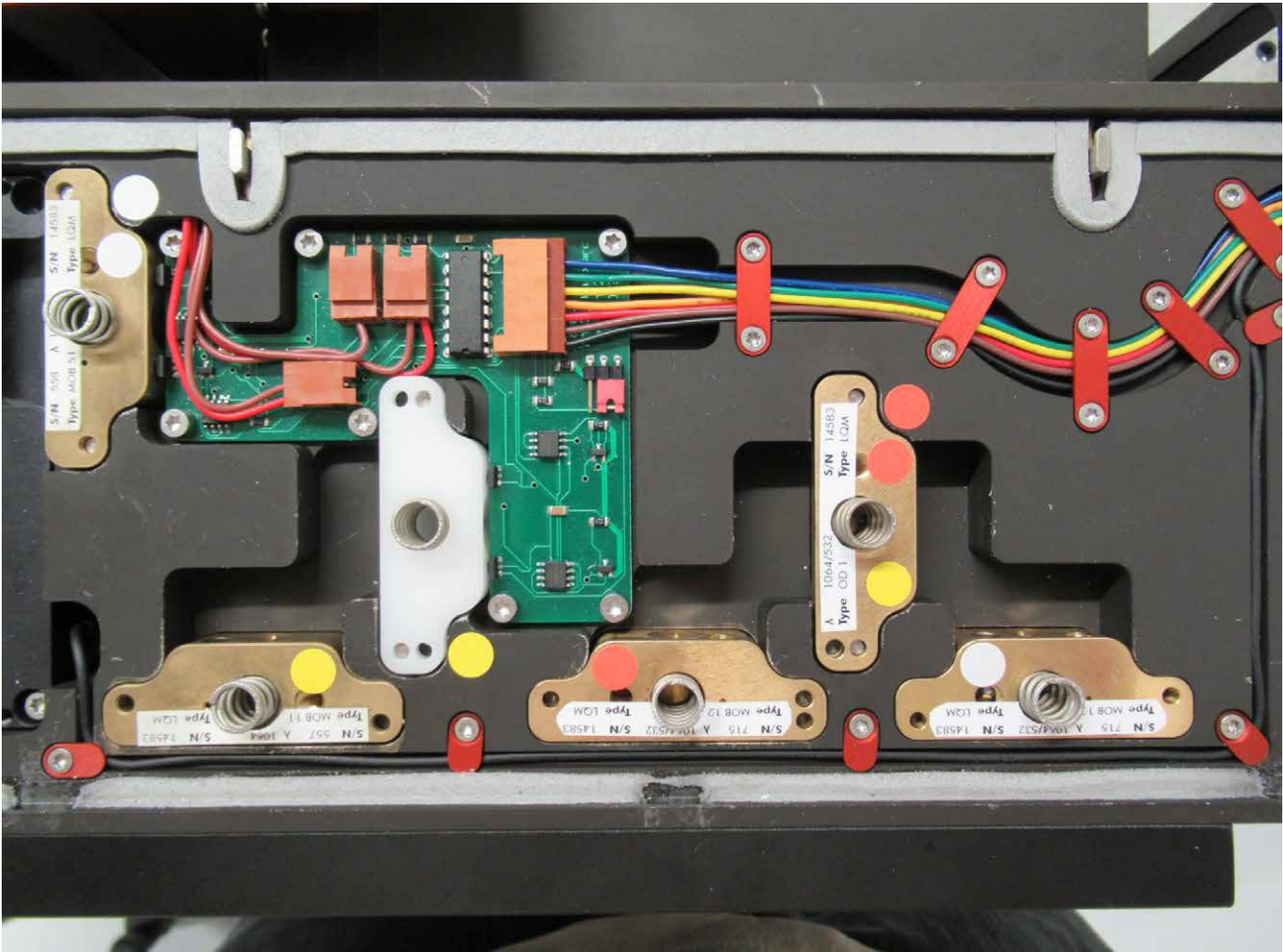


Abb. 2: Messobjektivanordnung mit einer Vergrößerung von 5:1



Messobjektivanordnung mit einer Abbildung von 1:1

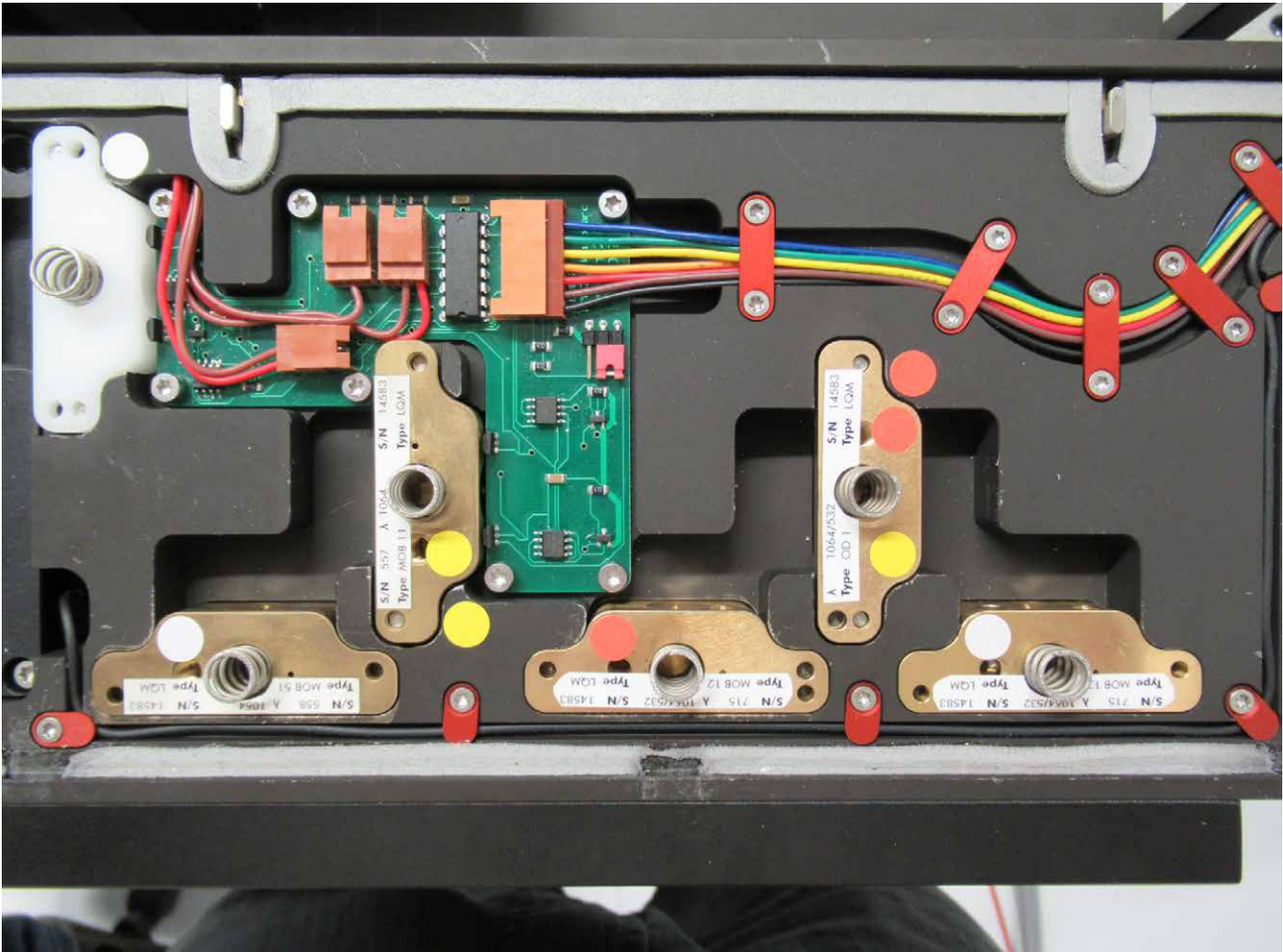


Abb. 3: Messobjektivanordnung mit einer Abbildung von 1:1