

Forschungsbericht 9  
K.-H. Möller

**Untersuchung über die sichere Wirkung poröser Massen in Acetylenflaschen**

Untersucht und dargestellt werden die Probleme bei Druckgasbehältern, die nach der Druckgasverordnung nur dann mit Acetylen unter Druck gefüllt und in den Verkehr gebracht werden dürfen, wenn sie vollständig mit einer porösen Masse ausgefüllt sind und eine bestimmte Menge Lösungsmittel enthalten.