

# Novelis Deutschland GmbH

## Druckgasbehälter

Der innovative Druckgasbehälter, mit aufgeschraubtem Brennersystem dient in der Installation als schnelles Hilfsmittel bei Reparaturarbeiten. Mit den Brenngasen des Behälters können Temperaturen bis zu 2.400 Grad Celsius erreicht werden. Die eingesetzten Spezialgase erfordern eine entsprechende sicherheitstechnisch hochwertig ausgelegte Verpackung. Diese Verpackung wurde in einer Entwicklung der vergangenen zwei Jahre erreicht und zur Serienreife geformt. Jeder Behälter ist einzeln bis zu seinem Prüfdruck von PH 27 bar getestet und besteht damit

die hohen transportrechtlichen Anforderungen des ADR. Die Zulassung, nach den Druckgasregeln und umfangreichen technischen Prüfungen, wurde durch den TÜV Nord im März 2007 mit einem Zertifikat bescheinigt.

