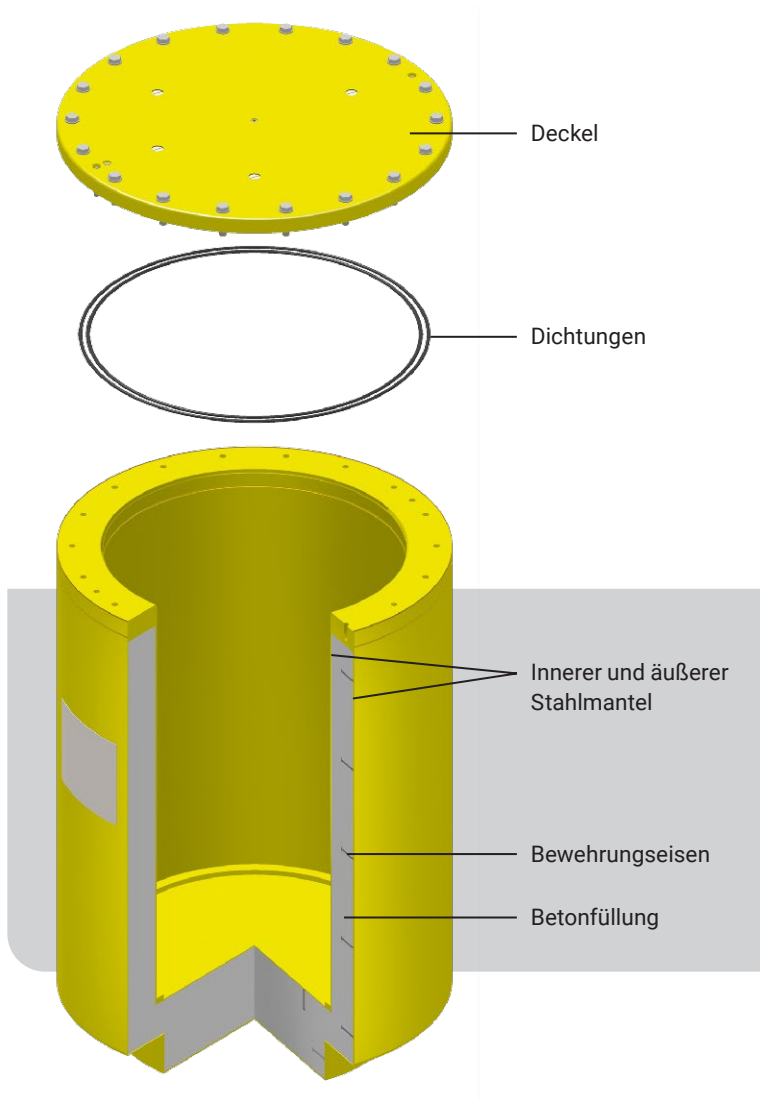


# UBA – Ummantelte Betonabschirmung

Behälter für Transport,  
Zwischen- und Endlagerung



## BESCHREIBUNG

Bei dem Transport- und Lagerbehälter Ummantelte Betonabschirmung (UBA) handelt es sich um eine IP-2-Verpackung für max. 1.500 kg feste, trockene radioaktive Abfälle.

Die UBA verfügt über folgende Merkmale und Optionen:

- Zylindrischer Behälterkörper, bestehend aus einem äußeren und inneren Stahlmantel
- Raum zwischen den Stahlmänteln ist mit Beton vergossen (unterschiedliche Dichte möglich)
- Zwei Dichtungen (prüfbar)
- Abfallmaterial kann lose oder in Fässern eingebracht werden

Zur Endlagerung in der Schachanlage Konrad verfügt der Behälter über ein Prüfzeugnis als störfallfeste und nicht störfallfeste Verpackung der Abfallbehälterklasse I.

**Excellence** for Nuclear.

GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH · Frohnhauser Straße 67 · 45127 Essen  
Telefon +49 201 109-0 · gns-sales@gns.de · www.gns.de