## RDB-ABSCHI RMDECKEL U. RDB-DI CHTFLÄCHENSCHUTZ

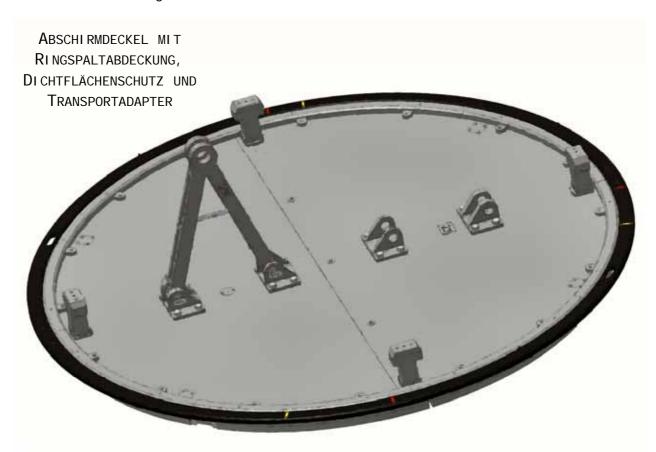
AUSLEGUNG NACH KTA 3902/3903/3905 ABS. 3.0/4.2/4.3

Der Abschirmdeckel besteht aus zwei Einzelsegmenten und vier Lastanschlagpunkten (Hammerköpfen) entsprechend den Kernbehälteranschlagpunkten zur Aufnahme an die Kernbehältertraverse.

Je Einzelsegment sind zwei Anschlagböcke montiert für den waagrechten und 60° Schrägtransport (ein Transportadapter gehört zum Lieferumfang).

Eine Ringspaltabdeckung ist auf dem Abschirmdeckel montiert (zur Abschirmung des Spaltes zwischen Abschirmdeckel und Reaktordruckbehälter).

Sämtliche Bauteile sind WKP- und dekontaminationsfreundlich konstruiert und wartungsfrei.





ProServ GmbH Bergstraße 12 D-96178 Pommersfelden

Tel.: 09548/980-701 Fax: 09548/980-698

E-Mail: office@proserv-gmbh.com http:// www.proserv-gmbh.com Abschirmdeckel: Abmessung:

Gewicht:

max. zul. Zusatzlast: Werkstoff:

Oberfläche: Ringspaltabdeckung: Abmessung: Gewicht: Werkstoff:

Oberfläche: Oberfläche: Abmessung:

ø4700mm x 120mm

18t 5t Edelstahl Elektropoliert Ø4800mm x 60mm

750kg Edelstahl Elektropoliert ø5050mm x 50mm

Gewicht: 78kg