



DATENBLATT

# Strahlenschutzdurchreiche



Im Heißlabor vorbereitete Spritzen mit Radiopharmaka können über die abgeschirmte Strahlenschutzdurchreiche schnell und sicher abgeschirmt in den Applikationsraum weitergegeben werden. Unsere Strahlenschutzdurchreiche ist eine komplette Edelstahlkonstruktion mit integriertem Blei und feuerfestem Material in der Tür. Abmessungen und Ausführungen können entsprechend der Anforderung angepasst werden.

### **Vorteile**

- ermöglicht schnelle und sichere Weitergabe von mit Radiopharmaka aufgezogenen Spritzen
- · leicht zu reinigende Edelstahlkonstruktion
- · leichte Dekontamination
- · integriertes Blei zur Abschirmung der Strahlung
- · kundenspezifische Abmessungen und Abschirmdicken möglich
- optional: Bleiglasfenster zur besseren Durchsicht erhältlich, Version mit Schiebetüren

## **Eckdaten**

Edelstahl 1.4301

⇒ verschweißt, gebeizt und verschliffen

 $3 \, \text{mm} / 6 \, \text{mm} \, \text{Pb}$ 

⇒ integrierte Bleiabschirmung

 $\mathcal{I}$ 

**⇒** abgeschirmte Strahlenschutztüren



# **Produktbeschreibung**

Unsere Strahlenschutzdurchreichen werden aus Edelstahl gefertigt und haben 2 abgeschirmte Türen, die optional abschließbar sind. Standardmäßig haben unsere Durchreichen eine Durchgangsöffnung von 300 x 300 mm und weisen eine Abschirmstärke von 3 mm oder 6 mm Blei auf; je nach Vorgabe können die Abmessungen und Ausführung jedoch individuell gewählt werden. Bei Bedarf bieten wir Versionen mit Schiebetüren oder integriertem Bleiglasfenster an.

## Leistungsmerkmale

- · Komplettkonstruktion aus Edelstahl
- · Durchreiche mit je 2 abgeschirmten Strahlenschutztüren (je Raumseite 1 Tür)
- · integrierte Abschirmung
- · feuerfestes Material
- · Abmessungen und Ausführungen je nach Vorgabe
- · Version mit Schiebetüren oder integriertem Bleiglasfenster möglich
- · optional Verriegelungen und abschließbare Türen

### **Technische Daten**

- · Gesamtkonstruktion aus Edelstahl, 1.4301 verschweißt, gebeizt und verschliffen
- · 2 abgeschirmte Strahlenschutztüren
- · Standardmäßig mit 3 mm oder 6 mm Blei (je nach Wunsch auch andere Abschirmstärken möglich)
- · Gewicht: ca. 60 kg bei 3 mm Blei ca. 75 kg bei 6 mm Blei

300er Standarddurchreiche	Abmessungen
Außenabmessungen	480 x 480 mm
Türabmessung	360 x 360 mm
Freie Durchgangsöffnung	300 x 300 mm
Erforderliche Wandöffnung	320 x 320 mm



