

## Strahlenschutz Geräte-Verbindungsdose für bleikaschierte Strahlenschutzwände



STRAHLENSCHUTZ



### Strahlenschutz Geräte-Verbindungsdose

- Für bleikaschierte Strahlenschutzwände in Gebäuden
- Kombinationsabstand 71 mm durch einfaches Abtrennen des vorgeprägten Randes

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>9074-03</b>
EAN:	4013456543768
für Plattenstärke	7 - 40 mm
Tiefe	58,5 mm
Fräsloch Ø	74 mm
Schraubabstand	60 mm
Leitungseinführungen bis Ø 11,5 mm	2
Verbindungsstutzen pro VPE	3
Bleigleichwert [mm Pb]	2,5
Halogenfrei	Ja
Verpackung innen/Versand	5/10
Preisgruppe	192

Die KAISER Strahlenschutzdose für den Einsatz in bleikaschierten Wänden schützt vor medizinisch genutzter Strahlung, z. B. in Röntgeneinrichtungen. Das Strahlenschutzmaterial mit integrierter Bleifunktionskomponente absorbiert die gefährliche Röntgenstrahlung mit einem Bleigleichwert von 2,5 mm Pb ebenso effizient wie 2,5 mm starkes Blei. Der Strahlenschutz der Wand bleibt auch beim Einbau von Installationsdosen vollständig erhalten.

- Schutz vor Röntgenstrahlen
- Für bleikaschierte Strahlenschutzwände
- Gesundheitlich unbedenklich - kein Hautkontakt mit Bleifunktionskomponente
- Nachträgliche Installation möglich
- Schnelle Installation ohne zusätzliche Abschirmungsmaßnahmen
- Erhält die Schallschutzfunktion der Wand

