

# DIN 25407-2:2011-07 (D)

## Abschirmwände gegen ionisierende Strahlung - Teil 2: Spezielle Bauelemente für Abschirmwände aus Blei

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Maße, Bezeichnung, Werkstoff, Ausführung</b> .....	<b>5</b>
3.1 Allgemeines .....	5
3.2 Stützsäulen (A1 bis A3).....	5
3.3 Austauschbare Bauelemente .....	7
3.4 Rechteckige Strahlenschutzfenster .....	26
3.5 Durchführungen (D) für Parallelmanipulatoren nach DIN 25409-2 und DIN 25409-3 .....	38
3.6 Strahlenschutzschleusen (E) .....	40
3.7 Strahlenschutztüren .....	41
3.8 Bauelemente für Kanäle.....	44
3.9 Futterbleche (H) .....	48
<b>4 Dekontaminierbarer Oberflächenschutz</b> .....	<b>49</b>
<b>5 Ausführung</b> .....	<b>49</b>
<b>6 Abnahmeprüfung</b> .....	<b>49</b>
<b>Anhang A (informativ) Gegenüberstellung spezieller Bauelemente nach DIN 25407-2, ISO 7212:1986 und ISO 9404-1:1991</b> .....	<b>50</b>
<b>Anhang B (informativ) Erläuterungen zu den ISO-Kurzbezeichnungen</b> .....	<b>55</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>57</b>