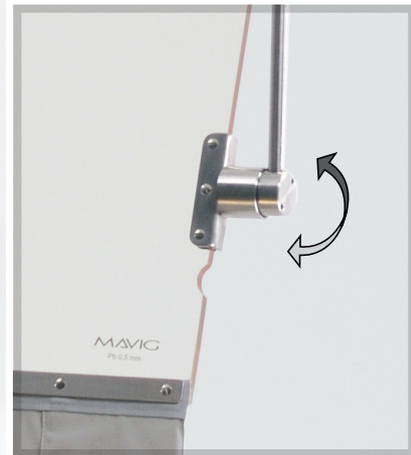


# DE OT80001

MAVIG



Artikel-Nr.: **OT80001**  
**E-OT40B01**

Strahlenschutz-Scheibe mit Portegra2 Tragarm (Länge Auslegerarm: 75 cm)  
Bleiacryl-Scheibe / Ersatzteil: 400 x 300 mm, Pb 0,50 mm, seitlich geführt  
und mit flexiblen Bleigummi-Lamellen in hygienischer Ummantelung

IEC 60601-1  
Made in Germany

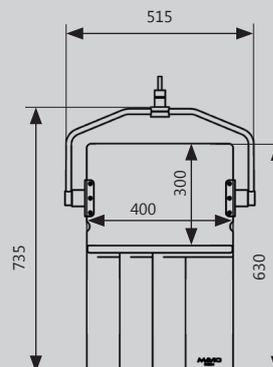


## OT80001 – Strahlenschutz-Scheibe mit Tragarm

MAVIG-Produkte bieten maximale Sicherheit und optimale Funktionalität. Die hohe Qualität der Strahlenschutz-Scheibe aus Bleiacryl ermöglicht eine optimale Transmission und dadurch eine bessere Durchsicht. Dank abgerundeter Ecken und Kanten und der hohen Bruchsicherheit minimiert sich die Verletzungsgefahr.

Der von MAVIG patentierte Portegra2 Tragarm sorgt für branchenweit bekannte Sicherheitseigenschaften und Flexibilität. Die seitengeführte Scheibe bietet erweiterten Schutz für den Anwender, durch flexible Bleigummi-Lamellen. Diese schützen zusätzlich gegen aus dem Patienten austretende Röntgen-Streustrahlung.

- **OT80001** Strahlenschutz-Scheibe (OT40B01) mit voreingestelltem Portegra2 Tragarm (OT50U040), bestehend aus je einem 75 cm Ausleger- und 91 cm Federarm B x H: 40 x 30 cm, seitlich geführt
- **Bleiacryl-Scheibe** Pb 0,50 mm
- **Bleigleichwert** 4 Lamellen mit hygienischer Ummantelung, jeweils 35 x 13 cm



**MAVIG GmbH**  
Strahlenschutz und  
medizinische Trägersysteme

Stahlgruberring 5  
81829 München  
Deutschland

PO Box 82 03 62  
81803 München  
Deutschland

Telefon +49 (0) 89 / 420 96 - 0  
Fax +49 (0) 89 / 420 96 - 200  
e-Mail info@mavig.com