

DECKENAUFHÄNGUNG MIT VERBLEITER GLASSCHEIBE ZUM SCHUTZ IHRES OBERKÖRPERS K350

Diese 40 cm x 50 cm oder 30 cm x 40 cm große, verbleite Glasscheibe mit einer 22 mm Bleiäquivalenz (@150 Kv) bietet einen wirksamen Schutz für Ihren Oberkörper.

Die robuste Befestigung der Glasscheibe sorgt für Stabilität und trägt zum Schutz des Glases bei.

Der bewegbare 0,5 mmPb-Vorhang ist direkt unterhalb des Glases angebracht, damit die Streustrahlung reduziert werden kann.

Diese Glasscheibe ist an einem zweiteiligen Tragarm angebracht, der von einer Tragstange getragen wird. Diese ist an der Decke befestigt. Die Standardlänge der Tragstange beträgt 80 cm (andere Längen sind möglich).

Die Tragstange kann an der Decke oder auf einer Tragschiene, durch die eine zusätzliche Beweglichkeit ermöglicht wird, fest montiert werden.



[En savoir plus](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

- Bleiglas : 2,2 mmPb
- Vorhang, der sich direkt unterhalb der Glasscheibe befindet : 0,5 mmPb
 - Glasscheibe 40 cm hoch x 50 cm breit mit einem zweiteiligen Tragarm und einer Tragstange : Ref. K350/45-001
 - Glasscheibe 40 cm hoch x 50 cm breit mit einem zweiteiligen Tragarm und einer Tragstange und einer Deckenschiene mit einer Länge von 250 cm : Ref. K350/45-0031
 - Glasscheibe 30 cm hoch x 40 cm breit mit einem zweiteiligen Tragarm und einer Tragstange : Ref. K350/34-001
 - Glasscheibe 30 cm hoch x 40 cm breit mit einem zweiteiligen Tragarm und einer Tragstange und einer Deckenschiene mit einer Länge von 250 cm : Ref. K350/34-0031

 [Broschüre](#)

 [Technische Beschreibung](#)



XProtec Swiss
Specialist in Radioprotection
and Radiology accessories

Christoph Merian-Ring 11
CH-4153 Reinach
[+41 \(0\)61 717 14 44](tel:+41617171444)