


KAISER Geräte-Verbindungsdose Strahlens für bleikaschierte Strahlenschutzwände
Art. Nr. A9074-03

- Geräte-Verbindungsdose für bleikaschierte Strahlenschutzwände in Gebäuden
- Kombinationsabstand 71 mm durch einfaches Abtrennen des vorgeprägten Randes
- Für Plattentärke 7 - 40 mm
- Tiefe 58,5 mm
- Fräsloch Ø 74 mm
- Geräteschraubenabstand 60 mm
- 2 Leitungseinführungen bis Ø 11,5 mm
- 3 Verbindungsstutzen pro VPE
- Halogenfrei

Strahlenschutz Geräte-Verbindungsdose, Strahlenschutz, für bleikaschierte Strahlenschutzwände

Technische Information

Montageart	Hohlwand
Form	rund
Bauform	Geräte-Verbindungsdose/-kasten
Mit drehbarem Ring	Nein
Koppelbar	Ja
Bestückung	ohne
Durchmesser	74 mm
Tiefe	58.5 mm
Befestigung der Geräte	schrauben
Mit Schrauben	Nein
Gehäusedurchführung durch Ausbrechöffnung	Nein
Gehäusedurchführung durch Dichtmembran	Nein
Gehäusedurchführung durch Rohrstützen	Nein
Gehäusedurchführung durch Stufenmembran	Nein

Rohrarretierung	Nein
Rohrverriegelung optional	Nein
Einführung von hinten	Ja
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Ja
Schutzart (IP)	IP3X
Ausführung Deckel	ohne
Transparenter Deckel	Nein
Mit Abschirmung	Nein
Luftdicht	Nein
Leuchtenhakenbefestigung	Nein
Stutzen	Tunnelstutzen
Spezielle Anwendung	Strahlenschutz
EAN	4013456543768