

BOS hat mit der SafetyDesign eine Fingerklemmschutzzarge speziell für Kindertageseinrichtungen und Kindergärten entwickelt.

## Die spezielle Profilform schützt Kinderhände

Durch die runde Form des Spiegels und des Bandes wird vermieden, dass die Kinder sich an der Bandseite die Finger einklemmen.

- Türdrehpunkt mittig vom Spiegelradius
- Sicherer, gleich bleibender Drehabstand verhindert das Einklemmen der Finger
- Überhöhtes Dämpfungsprofil für mehr Sicherheit im Falzbereich

## Hinweis zu BOS-Stahlzargen

Der Radius der Abkantung beträgt bei BOS-Stahlzargen mind. 2,5 mm.

Die Richtlinien für Kindertageseinrichtungen (GUV-SR S2) fordern mind. 2 mm.

Bei Verglasungen muss bis mind. 2,0 m Höhe Sicherheitsglas verwendet werden.

## Hinweise der Unfallkasse Nordrhein Westfalen zur Planung von Türen in Kitas:

<https://www.sichere-kita.de/allgemeine-anforderungen/allgemeine-anforderungen/tueren>

## Nachhaltigkeitsvergleich

2-schalige Duo15Z mit Fingerklemmschutzrollo / SafetyDesign mit überhöhter Dichtung:  
Spätestens nach dem 2. Tausch des Fingerklemmschutzrollos erfolgt eine Einsparung mit der Fingerklemmschutzzarge SafetyDesign mit überhöhter Dichtung.

