

**Veiligheidskast, Breedte: 1200mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	981105 1200
GTIN	4045197886309
Artikelklasse	96G

Omschrijving**Uitvoering:**

Buitenzijde plaatstaal, binnenzijde van HPL-plaatmateriaal. Bodemafluitrail van edelstaal. Inlegdelen hoogteverstelbaar in een raster van 64 mm.

Bij brand automatische zelfsluiting via thermomechaniek: Deur sluit bij max. 50 °C en toevoerlucht- en afvoerluchtkanalen sluiten bij 70 °C.

Ventilatie-aansluiting door korte pijpstukken DN 80.

Bedrijf conform TRGS 510 (ook zonder afvoerlucht toegestaan!).

Aardingsaansluiting conform TRBS 2153 (voorkoming van ontstekingsbronnen).

Opvangbak conform richtlijn voor stalen opvangbakken (Stahlwannenrichtlinie/StaWaR, DiBt Berlijn).

Stelvoeten voor het compenseren van oneffenheden in de ondergrond.

Uitgerust met DOM-cilinderhuizen (geschikt voor sluitsystemen).

Uitvoering promotietekst:

- **Buitenzijde plaatstaal, binnenzijde van HPL-plaatmateriaal.**
- **Bevestiging van legborden in een raster van 64 mm hoogteverstelbaar.**
- **Automatische zelfsluiting bij brand.**
- **Met aardings- en luchtafvoeraansluiting.**
- **Met DOM-cilinderhuizen (geschikt voor sluitsystemen).**
- **Afsluitbaar.**

Norm:

DIN EN 14470-1 (Typ 90).

90 Minuten vuurbestendig (naar hoogste Brandbeschermingsklasse der TRGS 510 Anlage 3).

Isolering na DIN 4102.

Kleur:Lichtgrijs, RAL 7035, **poedercoating**.**Technische beschrijving**

Volume bodemopvangbak	33 l
Nuttige diepte	430 mm
Aantal legborden	3
Belastbaarheid legbord	75 kg
Aantal geperforeerde platen	1
Nuttige hoogte	1700 mm
Diepte	598 mm
Breedte	1190 mm
Gewicht	505 kg
Aantal bodemopvangbakken	1
Nuttige breedte	1087 mm
Hoogte	1935 mm
Legbord draagvermogen / maximale vlakverdeelde vakbelasting (op metaal)	75 kg
Hoogteverstelling in raster	64 mm
Stiftcilinderslot	modulair cilinderhuis
Brandwerendheid	90 min
Producttype	Veiligheidskast