

1 Opslag van gevaarlijke stoffen op de werkplek

VBFK60.110

Brandwerende koelkast met schuiflade



voorwaardelijk



FWF90 koelonderbouwkast

Veiligheidskoelkast in lichtgrijs met 1 grote schuiflade als voorraad compartiment, inclusief opvangbak uit roestvast staal

RAL 7035

Veiligheidskast voor opslag van gevaarlijke (licht ontvlambare) stoffen overeenkomstig CPR 15-1, ARAB, CODEX, EN 14470-1.

- Constructie-eisen volgens **NEN 2678, TRbF 20**, getest en goedgekeurd volgens **DIN 12925 deel 1** (4/1998).
- Brandwerend volgens criteria overeenkomstig **DIN 4102 deel 2**, hetgeen vrijwel overeenkomt met de norm **NEN 6069**.
- Koelonderbouwkast is DBGM-beschermd.
- Hoogwaardige koelaggregaat in een

- roestvast stalen romp ingebouwd.
- Voor gekoelde brandwerende opslag van gevaarlijke stoffen.
- Binnenwerk explosie veilig uitgevoerd.
- Ideaal voor inbouw onder laboratorium werktafels en zuurkasten.
- Luchttoevoer en luchtafvoer aan de achterkant van de kast, Ø 75 mm.
- Standaard uitgevoerd met een aardingsklem aan de romp van de onderbouwkast.
- Schuiflade uitgevoerd in roestvast staal.

- Inwendige afmeting B x D x H (in mm): ca. **770 x 450 x 500**.
- Nuttige inwendige hoogte (zonder inzetrooster): ca. **460 mm**.
- Afmeting schuiflade B x D x H (in mm): ca. **722 x 442 x 400**.
- Schuiflade belastbaar tot **50 kg** (verdeelde belasting).
- Gewicht inclusief koelaggregaat: ca. **180 kg**.