

## Model:

---

### 1 x Gasfleskast IN01GK voor opslag van 1 gascilinder (Ø23cm)

## Productkenmerken:

---

- Uitvoering en inrichting volgens de voorschriften uit de richtlijn PGS 15.
- Brandwerendheid 90 minuten bepaald volgens (NEN-)EN 14470-2 (met certificaat).
- CE, TÜV en GS keurmerk "Geprüfte Sicherheit".
- Behuizing vervaardigd uit staalplaat met poedercoating in kleur RAL 7035/grijs.
- Deur optioneel in kleur RAL 3003/robijnrood.
- Binnen behuizing vervaardigd uit onbrandbare, milieuvriendelijke materialen afgewerkt met een chemisch resistente antistatische kunststof binnenbekleding in kleur RAL 7035/grijs.
- Uitgevoerd met een enkele deur met handgreep afsluitbaar met cilinderslot.
- Deursponning voorzien van bij brand dichtschuimende strippen, zodat deze in geval van brand hermetisch wordt afgesloten.
- Standaard inrichting:
  - Montagerails voor reduceerventiel.
  - Montagerails met flessenhouder voor het vastzetten 1 x gascilinder (Ø23cm).*Let op: reduceerventiel en gascilinder zijn niet inbegrepen.*
- Standaard uitgevoerd aardaansluitpunt op het kast dak.
- Leidingen en kabels kunnen eenvoudig door in het dak aangebrachte voorbereide openingen doorgevoerd worden.
- Be- en ontluchting met zelfsluitende brandkleppen in het dak voorzien van flens Ø 80 mm.
- Voor het veilig en eenvoudig plaatsen en verwijderen van gasflessen is standaard een gedempte inklapbare oprijdplaat aangebracht.
- Voor het waterpas opstellen is de kast op de voorzijde uitgevoerd met stelvoetjes.  
*Let op: plaatsing van gasfleskast mag in pandig mits aan de voorwaarden uit PGS15 (hoofdstuk 6.3) voldaan wordt.*
- Pictogrammen volgens ISO 3864: "gevaar opslag gasflessen" en "vuur, open vlam en roken verboden".



## Maatvoering:

---

Uitwendig BxDxH	: ca. 595x610x2099 mm
Uitwendig BxDxH met flens	: ca. 595x610x2187 mm
Inwendig BxDxH	: ca. 438x392x1848 mm
Opslagcapaciteit	: 1 gascilinder (Ø23cm)
Deur	: enkele deur
Eigen gewicht	: ca. 385 kg
Levering	: wordt gemonteerd geleverd op locatie