

Model:

1 x Gasfleskast IN04GK voor opslag van 4 gascilinders (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 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 of dubbele 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 van 4 x gascilinders (Ø23cm).
- Let op: reduceerventielen en gascilinders 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 ontvluchting 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. 1195x610x2099 mm
Uitwendig BxDxH met flens	: ca. 1195x610x2187 mm
Inwendig BxDxH	: ca. 1038x408x1848 mm
Opslagcapaciteit	: 4 x gascilinder (Ø23cm)
Deur	: dubbele deur
Eigen gewicht	: ca. 655 kg
Levering	: wordt gemonteerd geleverd op locatie
Optioneel (meerprijs)	: bredere kast, inwendig ca. 1238x408x1848 mm