

GLORIA®

NEN EN 3 Euronorm

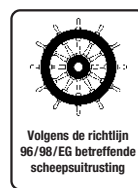


KOOLZUURSNEEUW (CO₂) BLUSSERS

TYPE: KS 2 ST, KS 5 ST



ISO 9001 : 2000
FM 27122



„Schoon” blussen met het blusgas CO₂.

GLORIA CO₂-blussers zijn voor de volgende brandklassen inzetbaar:

| Brandklassen en Rating | A | B | C | D |
|------------------------|---|------|---|---|
| KS 2 ST | | 34 B | | |
| KS 5 ST | | 89 B | | |



GLORIA AANBEVELING

- ★ Schoon blussen met het blusmiddel koolzuursneeuw. Bijzondere toepassingen in laboratoria en computerruimten.

GLORIA PRESTATIES

- ★ De aan de spuitmond geïntegreerde sneeuwkoeker garandeert een oppervlakte-dekkende sneeuwopbrengst.

GLORIA VEILIGHEID

- ★ Drukgas Cilinder van hoogwaardig staal.
- ★ Buitenzijde voorzien van milieuvriendelijke, weersbestendige 100% polyester-harscoating.
- ★ Uitgerust met overdrukventiel. Proefdruk 250 bar.

GLORIA COMFORT

- ★ Hand- en draaggreep tevens bedieningsgreep.
- ★ Compleet met wandbeugel.
- ★ Toegelaten door de dienst voor het stoomwezen.



AFB. KS 5 ST



KOOLZUURSNEEUW (CO₂) BLUSSERS

TYPE: KS 2 ST, KS 5 ST

GLORIA SERVICE

- ★ De landelijk opererende 24-uurs-service-dienst draagt zorg voor jaarlijkse controle, volgens NEN NORM 2559, van alle bij U aanwezige brandblusapparatuur.

GLORIA ADVIES

- ★ Een netwerk van goed opgeleide GLORIA dealers door geheel Nederland verzorgen de jaarlijkse controle en onderhoud van al uw brandblusapparatuur. Overeenkomstig de nieuwste Europese normen zijn onze GLORIA producten vervaardigd. Theoretische- en praktische blusinstructies, zoals voorgeschreven door de Arbo-wetgeving, worden door onze organisatie op lokatie uitgevoerd. Veiligheid is een must! GLORIA fabrieksapparatuur is dan ook ISO-9001 gecertificeerd! De overheid, gemeenten en het bedrijfsleven in Nederland behoren tot onze opdrachtgevers. Daar zijn wij trots op. 'Vertrouwen in de mens en het produkt' geeft de noodzakelijke continuïteit.



AFB. 1.: sneeuwkokker
AFB. 2.: wandbeugel
AFB. 3.: ventiel



Technische gegevens:

AFB. KS 2 ST

| type | gewicht v/h gevulde apparaat | blus-middel | hoeveelheid blusmiddel kg | drijf-stof | werk-druk | spuit-duur | werp-lengte mtr. | temperatuur-bereik | afmetingen | | |
|---------|------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------|------------|------------------|--------------------|------------|-------------|------------|
| | | | | | | | | | hoogte mm. | breedte mm. | diepte mm. |
| KS 2 ST | 8,5 | CO ₂ | 2 | CO ₂ | 58 | 8,5 | 4-5 | -30° C bis +60° C | 590 | 250 | 104 |
| KS 5 ST | 12,5 | CO ₂ | 5 | CO ₂ | 58 | 12,5 | 4-5 | -30° C bis +60° C | 930 | 400 | 136 |