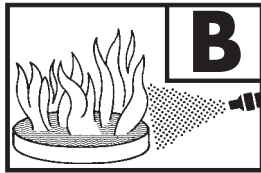




Kulsyresneslukker - Type KS 5 SE

5 kg slukker med check-control, der er specielt velegnet til brand i væske og eludstyr.



Vigtigt:

Kulsyresneslukkeren bør ikke benyttes i små rum, hvor der opholder sig mennesker, da slukkeren fjerner ilten.

I små rum kan slukkeren anvendes ved at stikke tragten ind i rummet, så rummet fyldes med CO².

Brandklasse				
KS 5 SE		●		

B-brand: Brændbare væsker

Godkendelser: DS/EN 3

Slukkeeffekt: 89B

Tilbehør: Skib-/køretøjsbeslag
Kunststofkuppel

Velegnet til væske og eludstyr.

Gloria KS 5 SE udmærker sig specielt som den ideelle slukker af væskebrande. Slukkeren egner sig desuden til slukning af brande i el-installationer, EDB udstyr, styretavler m.m. med elektrisk spænding op til maks. 1000 Volt. Efter endt brandbekæmpelse efterlades der intet slukningsmiddel, hvilket mindsker følgeskaderne af slukningen.

Har slukkeren tidligere været i brug?

Det er af afgørende sikkerhedsmæssig betydning for brugeren, at en kulsyresneslukker er ubrugt og fuld, når brandbekæmpelse iværksættes. KS 5 SE har derfor check-control system med en tydelig farveindikation af, om slukkeren har været i brug.

Slukkeren er forsynet med en lang fleksibel højtrykslange med snehåndtag, der sikrer målrettet indsats. Slukkeren leveres med et brugervenligt ophængsbeslag.



- et selskab i GD-Gruppen





Kulsyresneslukker - Type KS 5 SE

Specifikationer:

Slukkemiddel:..... CO₂
 Drivmiddel:..... CO₂
 Kastelængde:..... 5.0 m ved +20°C
 Uddrivningstid:..... 13,5 sek. ved +20°C

Dimensioner (H x B x D):.....660 x 480 x 160 mm
 Nettovægt 5 kg
 Total vægt:14 kg

Arbejdstemperatur.....-30 - +60°C



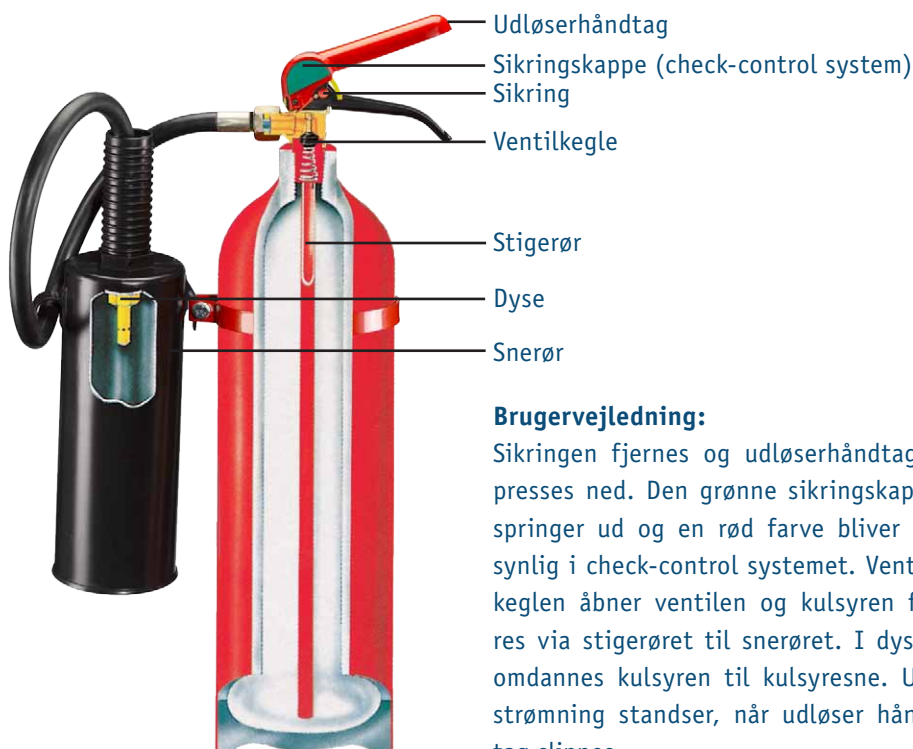
Billederne viser fra venstre:
 Billede 1: Bære- og udløserhåndtag med check-control systemet.

Billede 2: Højtryksslange og snørør

Billede 3: Ophængsbeslag



Snitmodel



Brugervejledning:

Sikringen fjernes og udløserhåndtaget presses ned. Den grønne sikringskappe springer ud og en rød farve bliver nu synlig i check-control systemet. Ventilkeglen åbner ventilen og kulsyren føres via stigerøret til snørøret. I dysen omdannes kulsyren til kulsyresne. Udstrømning standser, når udløserhåndtag slippes.

Om Lotek A/S

Med mere end 25 års erfaring er Lotek A/S i dag en af landets førende leverandører af løsninger inden for brand, redning og sikkerhed. Virksomheden er økonomisk særdeles solid, og egne agenturer på systemkomponenter af højeste kvalitet sikrer vores kunder den rigtige kvalitet til den rigtige pris.

DBI-godkendelsesnummer 232.398.

Lotek - KS 5 SE - 090710



- et selskab i GD-Gruppen