

CO₂ BLUSSERS VOOR BLUSSEN ZONDER NEVENSCHADE

Blusgassen worden juist dan ingezet wanneer het blusmiddel geen enkele nevenschade mag veroorzaken. Sinds het verbod van het sterk milieu vervuilende halon is CO₂ (ook wel koolzuursneeuw genoemd) het meest toegepaste blusgas in draagbare blusapparaten. CO₂ is goed inzetbaar op branden in omgevingen met kostbare apparatuur zoals schakelkasten, elektrische centrales, telefooninstallaties, musea of in grotere keukens. CO₂ heeft echter minder bluskracht dan Saval poeder- en schuimblussers.



PLUSPUNTEN VAN SAVAL CO₂ BLUSSERS

- + Gasvormig, dus geen nevenschade
- + Speciaal geschikt voor gebruik op onder spanning staande elektrische apparatuur
- + Zeer veilige romp (hoge proefdruk van 310 bar)
- + Leverbaar met een inhoud van 5 kg met lange hogedrukslang en sneeuwhoorn óf 2 kg in een handzame blusser
- + Eenvoudige bediening
- + Prijstechnisch aantrekkelijk: goede kwaliteit tegen een scherpe prijs

BLUSMIDDEL

CO₂ is een schoon, droog en onschadelijk blusmiddel voor de bestrijding van kleine vloeistofbranden. Het kan tevens gebruikt worden voor branden in onder spanning staande apparatuur, zonder gevaar voor de gebruiker. In uitzonderlijke gevallen toe te passen bij beginnende branden in vaste stoffen in het vlamstadium.

WE KNOW FIRE
WE KNOW SAFETY
WE KNOW YOU

Saval is al sinds 1925 een begrip in brandbeveiliging. Als enige Nederlandse producent is Saval in staat om steeds weer in te spelen op de specifieke omstandigheden bij elke klant. Met meer dan 100 buitendienst medewerkers is Saval bovendien altijd in de buurt. Het Saval hoofdkantoor en de geavanceerde productielijnen zijn gevestigd in Breda.

Saval B.V.
Huifakkerstraat 22 | 4815 PN Breda
Postbus 3499 | 4800 DL Breda

verkoop **t** (076) 548 72 30
service **t** (076) 548 72 40
f (076) 548 72 50
info@saval.nl

saval.nl



CONSTRUCTIE EN WERKING

Saval SK CO₂ blussers worden vervaardigd van staal en zijn voorzien van een messing ventiel. De blussers zijn leverbaar met een inhoud van 2 en 5 kg. Saval CO₂ blussers worden standaard geleverd met ophangbeugel.

SK2

Het type SK2 (2 kg) is standaard voorzien van een vaste sneeuwhoorn. De cilinder is voorzien van een polyester poedercoating in de kleur RAL3000.

SK5

De SK5 (5 kg) heeft een lange rubber hogedruk slang met grote kunststof sneeuwhoorn. De cilinder is voorzien van een polyester poedercoating in de kleur RAL3000.

GOEDKEURINGEN

Saval CO₂ blussers zijn voorzien van Rijkstypekeur en geproduceerd conform EN3. Bovendien zijn de blussers voorzien van CE-keur en goedgekeurd door de Scheepvaartinspectie.

REGELMATIG ONDERHOUD: DAT SPREEKT TOCH VOOR ZICH?

De combinatie van blustoestel en blusmiddel zijn essentieel voor de excellente prestaties van Saval brandblussers. Daarom moet na gebruik het toestel hervuld worden met de originele vulling, die als compleet pakket geleverd wordt. Om het risico van brandschade te beperken eisen verzekeringsmaatschappijen en overheid niet alleen de aanschaf van blusapparatuur, maar ook jaarlijks onderhoud van blustoestellen en brandslanghaspels.

	EENHEID	SK2	SK5
rijkstypekeurmerk		ja	ja
cilinderkeuring		Alle modellen: PED 23/97/CE	
blusvermogen,	klasse A	-	-
	klasse B	34B	89B
	klasse C	-	-
temperatuursgebied	°C	-30/+60	-30/+60
gewicht, gevuld met CO ₂	kg	6,3	14,2
grootste hoogte	mm	545	700
grootste breedte			
(incl. slang en sneeuwkoek)	mm	265	250
diameter cilinder	mm	103,5	136,5
proefdruk	bar	310	310
werkdruk bij 20°C	bar	58	58
spuittijd	s	9	15
straalbereik	m	1	1
slanglengte, incl. spuitmond	mm	-	1480
bestelnummers		8902.705	8902.805

Deze dient te worden uitgevoerd volgens NEN2559 door REOB-gediplomeerde servicemonteurs. Voor meer uitgebreide informatie over dit aspect verwijzen wij je naar onze folder 'Saval Servicepakket - schakel in moderne brandbeveiliging'.

MEER WETEN? VRAAG HET ONS!

Wij kunnen ons voorstellen dat je na het lezen van deze folder nog vragen hebt over jouw specifieke situatie. De technische adviseurs van Saval vertellen je graag welke Saval brandblusser bij jouw brandrisico het meest effectief is.

Bel gerust met de specialisten van Saval: We know.