



22092-61 : Bærbart brannslukningsapparat, 9 L Skum



Detaljer om klippet



FROSTBESTANDIGHET
(OPPTIL -30°C)

- **SYLINDER**
Legert stål, 3-delt tegning, med klips, epoxypolyesterpulverlakkering, Rød Ral 3000
- **SLUKKEMIDDEL**
Vannbasert skum.
- **DRIVGASS**
Avfuktet luft eller nitrogen (N₂).
- **VENTIL**
CPF M. 30x1,5, messinghus, med anti-korrosjonsbehandling.
- **BRUK**
A B F brannklasse (faste materialer, brannfarlige væsker, matoljer, brennbare væsker).

Merk: Bildet er kun ment som en illustrasjon, det kjøpte produktet kan være noe annerledesote

6 L skumslukker, temperaturområde fra -30°C til +60°C, produsert i henhold til **UNI EN 3-7**, godkjent Marine Equipment Directive **MED 2014/90/UE** sertifisert i henhold til direktivet for trykkpåkjent utstyr PED 2014/68/EU.

Produsert i henhold til produksjonskontroller i henhold til **EN 3-10**.

Kvalitetsgodkjent og sertifisert av Bureau Veritas Italia.

Egnet for bruk ved brann i elektriske anlegg opp til 1'000 V, med en minimumsavstand på 1 meter.

GODKJENT/SERTIFISERT BRANNSLUKKER:



MPA
Dresden



EN 3-10
Inspection Certificate
N° 55840/21/NMI/nmj

BRANN
KLASSE :



Filens navn	Dokumenttype	Modell av brannslukker	Dato	Utgiv.	Sjekk	Rev.	Side
22092-61_ Teknisk håndbok	Teknisk håndbok	22092-61	10/05/2024	M.R		1	1/3

22092-61 : Bærbart brannslukningsapparat, 9 L Skum

- **INSTALLASJON** Installasjon og kontroll og/eller restaurering av brannslukningsapparater må utføres av en kvalifisert tekniker og i samsvar med gjeldende forskrifter.
- **BRUK** Teknikeren må utføre en **årlig inspeksjon** for å kontrollere det innvendige trykket og deretter alle andre stadier i løpet av slokkeapparatets levetid.
- **VEDLIKEHOLD**

Enhver manipulering eller inngrep av uautorisert personell gjør produktgarantien ugyldig.
Når det er mulig, anbefales det å plassere brannslukningsapparatet på et tørt sted som er beskyttet mot vær og vind.

For installasjon, bruk og vedlikehold, se dokument : PSP_1_NOR

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

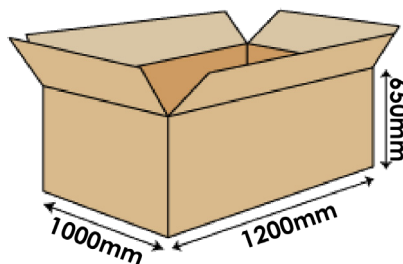
BRANNKLASSIFISERING	21 A 183 B 40 F
SLUKKEMIDDEL	Skum EW-30 (100 % Premix MG6 -30)
DRIVGASS	Avfuktet luft eller nitrogen (N ₂), 15 Bar at 20°C
TEMPERATUROMRÅDET	-30°C / +60°C
NETTO INNHOLD	9 Liters
BRUTTO VEKT	~ 15,15 Kg
DIMENSJONER	Høyde (base - ventil) 635 +/- 5 mm Diameter (sylinder) 170 +/- 2 mm
TØMMINGSTID	~ 34,8 sekunders
VENTILENS TILTREKKINGSMOMENT	Minimum 45 Nm, Maksimum 68 Nm
TRYKKTTEST AV SYLINDER	PT 27 bar
SYLINDERVOLUM	10,7 L.
SIKKERHETSANORDNING	Innstilt mellom 20 og 24 bar
SYLINDERMATERIALE	Legert stål
UTVENDIG/INNVENDIG BEHANDLING	Sandblåst og pulverlakkert i rød Ral 3000-farge / plastbelegg

EMBALLASJE

(Merk: Emballasjemengdene og målene er veiledende og kan være gjenstand for endringer)

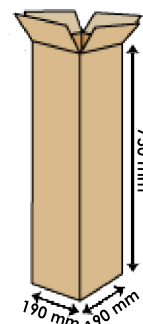
STANDARD

Maksimalt nr. 40 stk per pall
(40 stk per esker, maks 1 esker per pall)
Dimensjoner på pallen 100x120x80(h) cm



PÅ FORESPØRSEL: ENKELTEMBALLASJE

- maksimalt 40 stk på pall 100x120



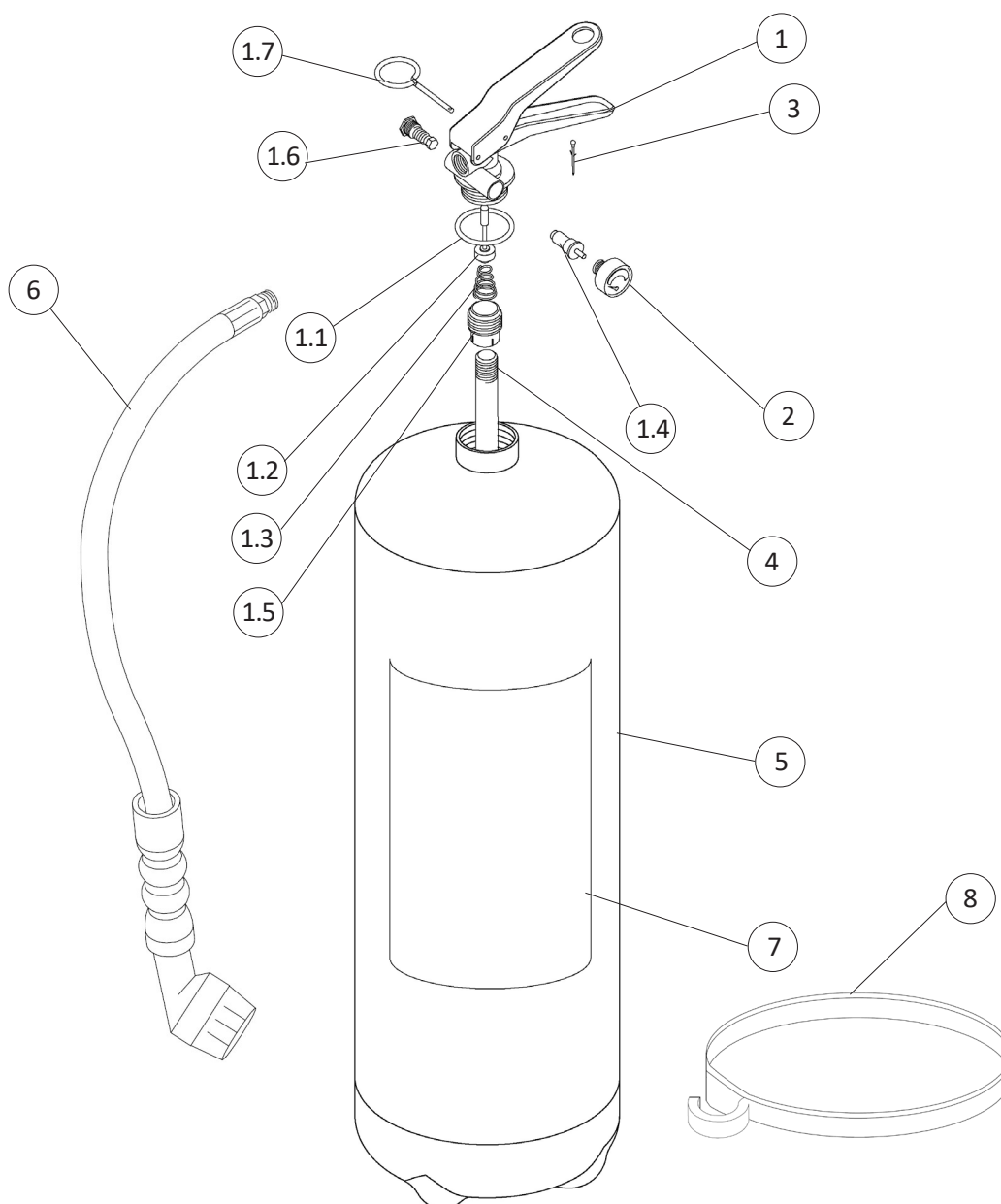
TRANSPORT OG AVHENDING

Landtransport : Unntak i forbindelse med ADR-avfallshåndtering 594
Skipstransport: IMDG-koden - UN 1044 klasse 2.2 Brannslukningsapparater

Filens navn	Dokumenttype	Modell av brannslukker	Dato	Utgiv.	Sjekk	Rev.	Side
22092-61_ Teknisk håndbok	Teknisk håndbok	22092-61	10/05/2024	M.R		1	2/3

22092-61 : Bærbart brannslukningsapparat, 9 L Skum

LISTE OVER KOMPONENTER OG RESERVEDELER



Tabell 1

NUM.	BESKRIVELSE	KODE
1	Ventil M. 30x1.5	0212CS
1.1	Ventil med O-ring	0201C
1.2	Ventilspindel	0242C
1.3	Innvendig fjær i ventilen	0251C
1.4	Testventil for manometer	1163C
1.5	Holder for stigerør	0253C
1.6	Sikkerhetsanordning	0261C
1.7	Sikkerhetspinne	0284
2	Manometer	1576
3	Plombe for sikkerhetspinne	0285

NUM.	BESKRIVELSE	KODE
4	Stigerør av PVC	0155-1
5	Sylinder	0111-2
6	Slange med doseringsmunnstykke	0293-6
7	Etikett	0087-61
8	Bånd stoppslange	1907
VALGFRI	Maritim jernbrakett med rød lakkering	0318-1
VALGFRI	Veggmontert brakett for brannslukningsapparat med klips	3036
	Skum til etterfylling (9 L. flaske, ferdig blandet)	2055-5

Reservedel nummer 1 omfatter allerede alle andre komponenter som er angitt fra 1.1 til 1.7

Filens navn	Dokumenttype	Modell av brannslukker	Dato	Utgiv.	Sjekk	Rev.	Side
22092-61_ Teknisk håndbok	Teknisk håndbok	22092-61	10/05/2024	M.R		1	3/3