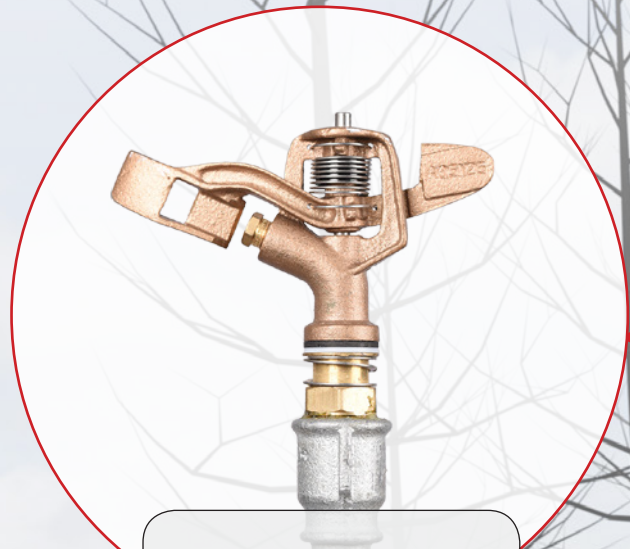


Bekämpning av **SKOGSBRAND**

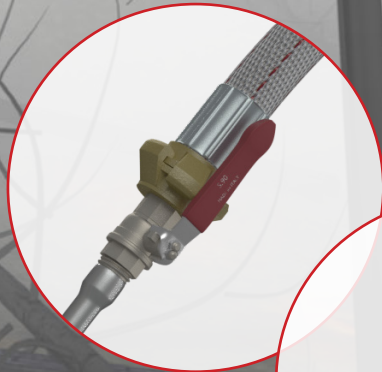
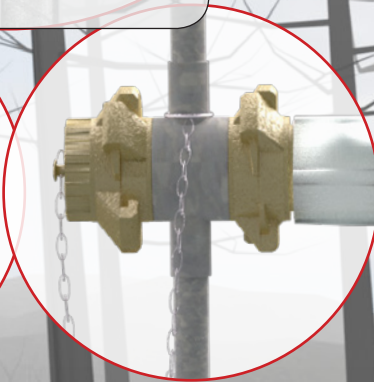
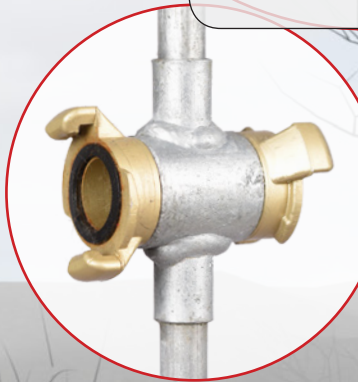


Svebab

VERKTYGEN FÖR **EFFEKTIV** **BEKÄMPNING** AV SKOGSBRAND



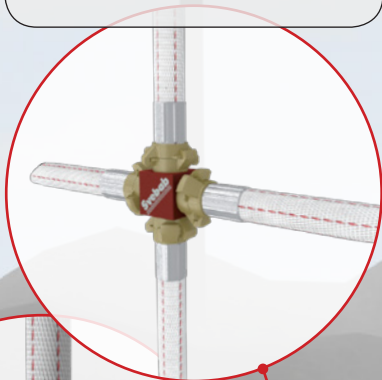
Sprinkler



Markspett



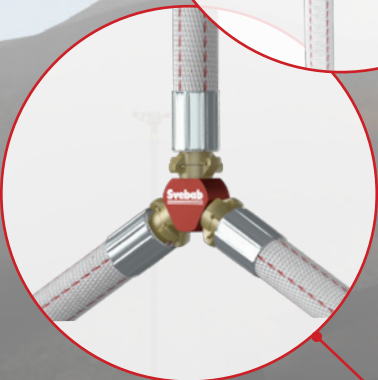
Grenrör



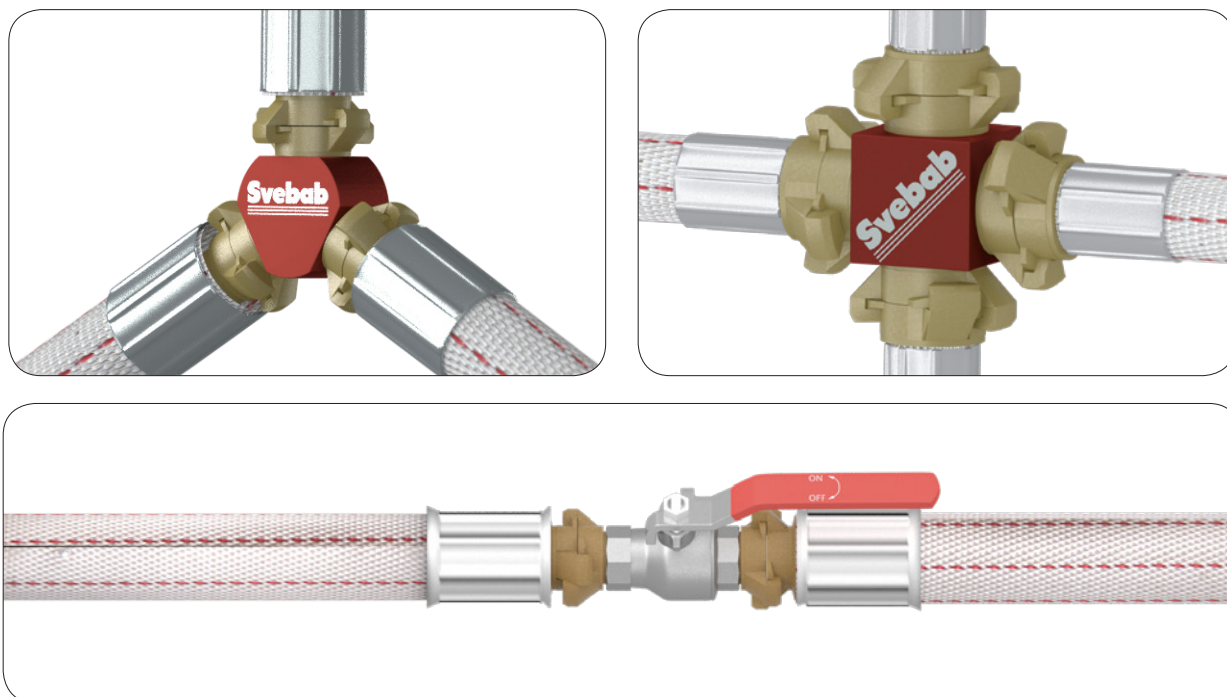
Kulventil



Slangupprullare



GRENRÖR och KULVENTIL



Grenrör

Ett mångsidigt grenrör i aluminium. Finns som med tre- eller fyrvägs-koppling. Hus i rödeloxerad aluminium för bästa hållfasthet samtidigt som grenröret blir lätt och tåligt. Klokoppling i PRESSAL (lätmetall) för snabb, säker och lätt anslutning av slangar.

Trevägs grenrör väger 335 gram och fyrvägs 385 gram, i båda fallen inklusive klokopplingar.

Lämplig som förgrening vid bekämpning av skogsbränder, passar utmärkt i kombination med Spridare och Markspett.

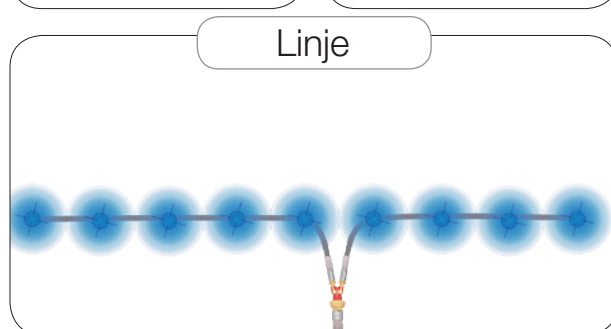
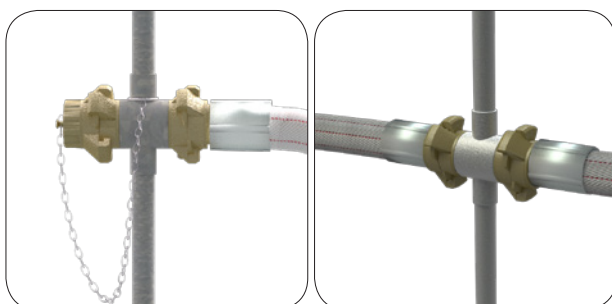
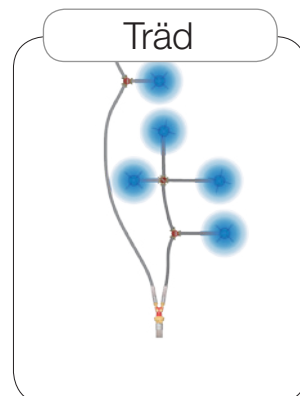
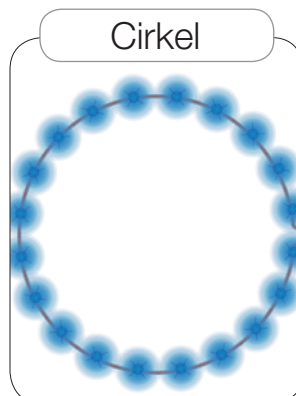
Kulventil

För att få största möjliga flexibilitet och kunna koncentrera släckningsinsatsen där nyttan är som störst finns en kulventil med klokoppling. Med ett antal kulventiler i kombination med grenrör och övrig utrustning kan vattenflöde enkelt styras efter behov.

Produktdata

Vikt 3-vägs inkl klokoppling:	335 g
Vikt 4-vägs inkl klokoppling:	385 g
Vikt kulventil inkl klokoppling:	560 g
Längd kulventil inkl klokoppling:	120 mm

SPRINKLER



Sprinkler

Effektivt tillbehör för eftersläckning och begränsning vid brand i skog och mark.

Spridaren är försedd med två klokopplingar och har en genomgående anslutning för möjlighet till seriekoppling av flera spridare.

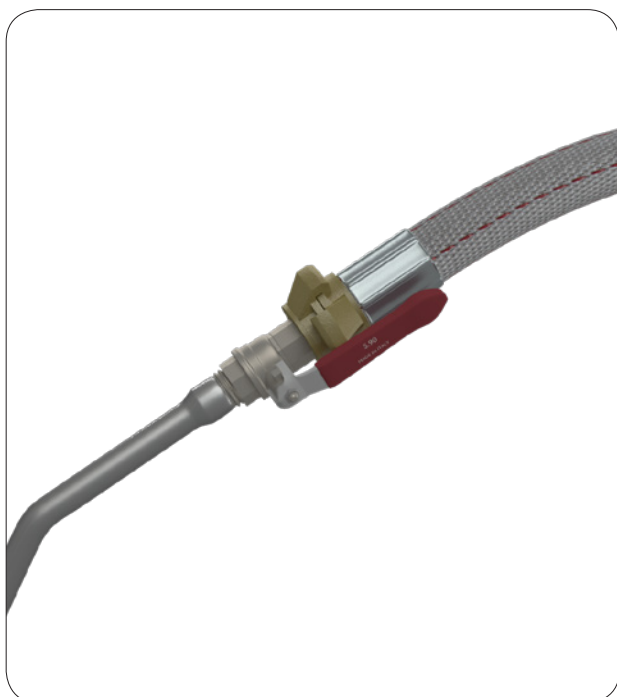
Spridaren är speciellt framtagen för att på ett effektivt sätt med låg vattenförbrukning underlätta arbetet vid skogsbränder. En stor del av utvecklingsarbetet har lagts vid att minimera vikten då den ofta används i oländig terräng.

Med en kombination av grenrör, kulventiler och lock kan flera sprinklers kopplas in på ett flexibelt sätt för att täcka stora ytor.

Produktdata

Längd:	1.25 m
Vikt:	1.7 kg
Vattenflöde:	20 l/min vid 5 bar
Spridningsyta:	20-25 m i diameter

MARKSPETT



Markspett

Effektivt tillbehör för eftersläckning och begränsning vid brand i skog och mark. Robust utförande, försedd med kraftigt vred för reglering av vattenflödet. Ansluts enkelt med klokoppling.

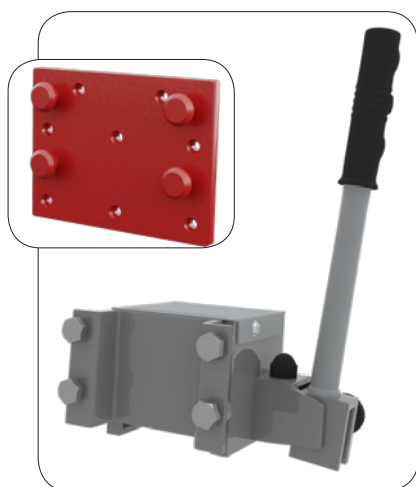
Röret är försett med flera små hål som sprider vattnet åt sidorna samt en spets som driver vattnet neråt. Spetsen kan enkelt tas bort för att underlätta rensning av röret.

Spettet är speciellt framtaget för att på ett effektivt sätt och med låg vattenförbrukning underlätta arbetet vid skogsbränder. Markspettet har en låg vikt för att enkelt kunna hanteras i oländig terräng.

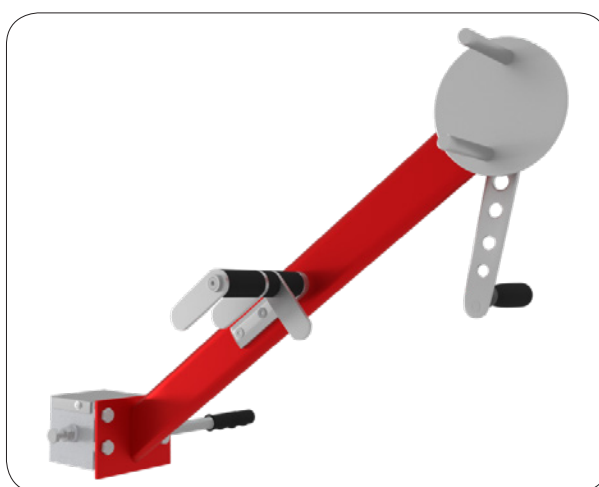
Produktdata

Längd:	1.30 m
Vikt:	950 g
Vattenflöde:	20 l/min vid 5 bar

SLANGUPPRULLARE



Snabbfäste (överst) och fäste för dragkrok med 50 mm kula.



Slangupprullare

Manuell portabel slangupprullare för brandslang. Slangupprullaren fästs med ett enkelt handgrepp på bilens dragkrok eller på ett fastmonterat stabilt snabbfäste. Dragkroksmontering är för dragkrogar med diametern 50 mm. Snabbfästet är tillverkat av 8 mm stål och mycket stabilt.

Vevhuset är lagrat för lågt motstånd och hög hållfasthet.

Den unika styrmekanismen anpassar sig automatiskt efter slangens bredd och gör att slangens vevas upp i en samlad och perfekt packad rulle. Styrpinnarna på skivan är anpassad efter klockopplingar motsvarande slangens diameter.

Upprullad slang tas enkelt av från upprullaren för förvaring.

Produktdata

Längd:	0,85 m
Vikt inkl dragkroksfäste:	7,1 kg
Vikt snabbfäste	880 g
Slangdiameter:	25, 42, 76 mm
Kapacitet:	25 m slang < 1 minut

Laddning av upprullare för 25 mm slang (överst) resp 42 och 76 mm slang samt upprullad 42 mm slang.

The logo for Svebab, featuring the word "Svebab" in a bold, black, sans-serif font. Below the text are three horizontal lines: a blue line on top, a yellow line in the middle, and a blue line on the bottom.

Svebab

Svenska Brandslangfabriken AB
Box 2066
SE-511 02 Skene, SWEDEN
Phone: +46 320 209 420
Email: svebab@svebab.se
www.svebab.se

Tillverkning /
Manufacturing /
Herstellung

PreMag