

BRANDPOST I SKÅP

Dokument Brandpost skap

Flik 6



Dafo brandpost är robust och tillförlitlig, anpassad till kraven i offentlig miljö. Den finns i många varianter och storlekar anpassade för olika utrymmen och användningsområden.

Ett tillförlitligt brandredskap

Brandposter är ett pålitligt brandredskap med många fördelar.

- Obegränsad mängd släckmedel
- Lång kastlängd
- Lätt att använda

Normalt skall brandposter finnas i varuhus och större samlingsalar samt i butiker och lager av en viss storlek.

Beakta följande vid projektering och installation:

- Minimum slangdimension skall vara 20 mm. Mindre dimensioner ger för lågt flöde.
- Slanglängden bör normalt inte överstiga 25 meter. Det försvårar slangdragning och fördröjer insatstiden.
- Placering av brandposter skall vara så att alla delar och rum av byggnaden kan nås med slangen. Avståndet mellan brandposterna skall inte vara längre än att slangarna överlappar varandra.
- Brandposter bör ej placeras i trapphus. De skall inte heller placeras så att slang måste dras genom branddörrar.
- Vattentillförsel skall ske med rör av minst samma dimension som brandposten. Det gäller även avstängningsventilen.



Rörbåge för fristående montage

Brandposten kan även monteras fristående i rörbåge som på bilden. Alternativt kan de levereras med plåtklädd sockel i olika höjd.

Många tekniska fördelar

Skåpen är försedda med lås av formsprutad aluminium, rödeloxerat och monterat bakom brytglas. Skåpet kan även öppnas med brandskåpsnyckel.

Brandposterna är försedda med ett dimstrålrör för snabb och effektiv släckning. Munstycket kan ställas om till sluten stråle för längre kastlängd.

Dimstrålrören på samtliga brandposter är försedda med anslutning för provtryckning. Det underlättar service och underhåll.

Kulventil med vred samt löd- / gängnippel 3/4" eller 1" ingår.

Brandposterna levereras normalt med Stabiloslang

- en formstabil vävslang. Stabiloslangen är tunnväggig och har mycket låg vikt vilket gör den lätt att arbeta med och smidig att dra ut. Den tar också liten plats så att en mindre rulle kan användas.

Som alternativ finns textilarmerad gummislang för miljöer där slangen utsätts för mycket slitage.

Brandposten är tillverkad enligt den sameuropeiska standarden för brandposter SS EN 671-1 och certifierad av DNV.

För ytterligare tekniska data se produktblad på centrumslangrullar/brandposter utan skåp.

Konstruktion

Centrumrullen är svensktillverkad. Nav, ventil och vattenförande delar på strålröret är tillverkade i mässing. Skåp med dörr är tillverkad i 1,5 mm stålplåt. Plåt detaljer är fosfaterade och pulverlackade. Lacken ugnshärdas vilket ger en hög finish och slitstyrka. Rullen är röd och skåpet ljusbeigt.

Högerhängd dörr levereras som standard, men skåpet kan vändas 180° om vänsterhängd dörr önskas.

Brandposterna levereras som komplett enhet färdiga för installation. I leveranssatsen ingår skåp, strålrör och ventil.

Som alternativ finns skåp och rulle i rostfritt stål, SS 2333, avsedda för korrosiv miljö. Skåpen kan även levereras med automatisk ventilöppning.



Utanpåliggande skåp

Typ	Slang-dimension	Slang-längd	Skåpets storlek	Artikelnr
Stabiloslang - formstabil vävslang				
¾" DN 20 Stabiloslang				
320S/20	20 ¾"	20 m	690x690x130 mm	19-5032-20
320S/25	"	25 m	690x690x130 mm	19-5032-25
320S/30S	"	30 m	790x790x130 mm	19-5032-31
320S/30	"	30 m	690x690x170 mm	19-5032-30
320S/40	"	40 m	690x690x170 mm	19-5032-40
1" DN 25 Stabiloslang				
325S/20	25, 1"	20 m	690x690x170 mm	19-5033-20
325S/25	"	25 m	690x690x170 mm	19-5033-25
325S/30	"	30 m	690x690x235 mm	19-5033-30
325S/40	"	40 m	690x690x235 mm	19-5033-40
Gummislang - textilarmerad formstabil gummislang				
¾" DN 20 Gummislang				
320G/20	20 ¾"	20 m	690x690x170 mm	19-5030-20
320G/25S	"	25 m	790x790x130 mm	19-5030-26
320G/30S	"	30 m	790x790x130 mm	19-5030-31
320G/25	"	25 m	690x690x170 mm	19-5030-25
320G/30	"	30 m	690x690x170 mm	19-5030-30
1" DN 25 Gummislang				
325G/20	25, 1"	20 m	690x690x170 mm	19-5031-20
325G/25	"	25 m	690x690x170 mm	19-5031-25
325G/30	"	30 m	690x690x235 mm	19-5031-30

Uppvärmrt skåp för utomhusmontage

Brandpostskåpen finns även i isolerat utförande för utomhusmontage. Skåpet är försett med termostatstyrd eluppvärmning som gör att vattnet inte fryser vintertid.

Även de isolerade brandpostskåpen kan levereras i rostfritt utförande och med automatisk ventilöppning.



Typ	Slang-dimension	Slang-längd	Skåpets storlek	Artikelnr
Termostatuppvärmt med Stabiloslang				
320S/25i	20 ¾"	25 m	690x690x260 mm	19-5036-25
320S/30i	"	30 m	690x690x260 mm	19-5036-30
325S/25i	25, 1"	25 m	690x690x260 mm	19-5036-25
325S/30i	"	30 m	690x690x260 mm	19-5036-30

Infällt skåp

Typ	Slang-dimension	Slang-längd	Skåpets storlek b x h x inb.djup	Artikelnr
Stabiloslang - formstabil vävslang				
¾" DN 20 Stabiloslang				
420S/25S	20 ¾"	25 m	790x790x85 mm	19-5040-25
420S/30S	"	30 m	790x790x85 mm	19-5040-30
420S/25M	"	25 m	690x690x110 mm	19-5041-25
420S/25M	"	25 m	790x790x110 mm	19-5042-25
420S/30M	"	30 m	790x790x110 mm	19-5042-30
420S/25D	"	25 m	690x690x160 mm	19-5043-25
420S/30D	"	30 m	690x690x160 mm	19-5043-30
1" DN 25 Stabiloslang				
425S/25	25, 1"	25 m	690x690x160 mm	19-5044-25
425S/30	"	30 m	690x690x225 mm	19-5044-30
Gummislang - textilarmerad formstabil gummislang				
¾" DN 20 Gummislang				
420G/25S	20 ¾"	25 m	790x790x85 mm	19-5050-25
420G/30S	"	30 m	790x790x85 mm	19-5050-30
420G/25M	"	25 m	790x790x110 mm	19-5052-25
420G/30M	"	30 m	790x790x110 mm	19-5052-30
420G/25D	"	25 m	690x690x160 mm	19-5053-25
420G/30D	"	30 m	690x690x160 mm	19-5053-30
1" DN 25 Gummislang				
425G/25	25, 1"	25 m	690x690x160 mm	19-5054-25
425G/30	"	30 m	690x690x235 mm	19-5054-30

Nischbrandpost för befintligt hål på vägg

För befintliga hål på vägg kan en nischbrandpost användas.

Den saknar skåp och består av enbart skåpram och lucka. Slangvinda, slang och strålrör ingår.



Typ	Slang-dimension	Slang-längd	Skåpets storlek	Artikelnr
Termostatuppvärmt med Stabiloslang				
320S/25N	20 ¾"	25 m	690x790x50 mm	19-5034-25
320S/30N	"	30 m	690x790x50 mm	19-5034-30
325S/25N	25, 1"	25 m	690x790x50 mm	19-5035-25

Brandskyddat skåp

För inbyggnad i brandklassad vägg finns isolerat skåp i brandklass EI60.