



RÖDHAMMARBOLAGEN AB

# Produktkatalog

VA-produkter

RHB  
1/2-10



## Försäljningsvillkor

**Öppettider:** Måndag-torsdag 8.00-16.30. Fredag 07.30-13.00.

**Order:** [info@rodhammar.se](mailto:info@rodhammar.se) eller: Tel. 08-7719130

**Besök även vår hemsida:** [www.rodhammar.se](http://www.rodhammar.se)

**Leveransvillkor:** Fritt vårt lager. I övrigt hänvisas till allmänna leveransvillkor **AA VVS 09**

**Betalningsvillkor:** 30 dagar netto från fakturadatum. Vid betalning efter förfallodatum debiteras dröjsmålsränta med 24 % och år.

**Returer:** Returer tas emot endast efter överenskommelse. Vid retur av felfria och aktuella produkter görs avdrag med 20 %. Ingen returrätt gäller vid specialtillverkade produkter.

I det fall returen föranletts av fel på produkten eller av fel som vi är ansvariga för krediteras fakturerat belopp utan avdrag.

**Reklamationer:** Reklamation av felaktiga varor skall ske till oss inom 8 dagar efter mottagandet.

**Ankomstkontroll:** Kontrollera alltid antal kollin och om något skadats när ditt gods ankommit. I det fall en vara skadats under transport skall reklamation göras till transportören direkt.

**Garanti:** 12 månaders garanti från leveransdatum. I övrigt se AA VVS 09

**Äganderätt:** Levererade varor förblir vår egendom intill dess de till fullo betalats.

**Rödhammar Bolagen AB** är ett tekniskt mekaniskt företag som tillverkar produkter främst inom VA och VVS branschen, detta gäller såväl nytillverkning som reparation och underhåll.

Företaget grundades år 1907 av Birger Nilsson och hette då Birger Nilssons Verkstäder, med verksamhet inom koppar och plåtslageribranschen. Efter ett par år hade företaget utvecklats till att vara ett av de största i Sverige inom sin bransch. År 1934 kom Birgers son Sven Rödhammar in i företaget och införde då en mer teknisk och tillverkande inriktning. Sven övertog företaget tillsammans med sin fru Greta år 1958.

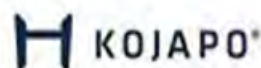
Under många år var tillverkning av delar till och arbeten på fasta och roterande neonskyltar en stor produkt. Vi medverkade till arbeten på bl.a. Stomatol-skylden vid Slussen, NK klockan, V-centrum skylten, Dagens Nyheter och Expressen mm... Det förekom även uppdrag och tillverkning till vissa museer. Från och med år 1988 tog Sven-Åke Rödhammar över företaget efter sin far. Och har sedan dess drivit detta med ambitionen utveckla och modernisera verksamheten med inriktning att kvalitetssäkra och driva en miljömedveten produktion. Som. ex. har vi fått ett flertal av våra produkter godkända i Byggvarubedömningen, Basta mm. Vi har haft en hög leveransnivå till ett flertal stora projekt framför allt i Stockholm t.ex. brandposter till trafiktunnlar som Södra länken, Norra länken, förbifart Stockholm samt betäckningar och luckor till Trafikverket mm. Från 2015 har Sven-Åke Rödhammar dragit sig tillbaka ifrån produktionen men kvarstår som ägare. Företaget bedriver idag ett samarbete med Kojapo AB, gällande marknadsföring och försäljning. Våra kunder är till största delen grossister, entreprenörer och kommuner över hela Sverige.



Några kunder och leveratörer till:



**ahlsell**



**Göteborgs Stad**  
Kretslopp och vatten



**onninen**



Sveriges  
Kommuner  
och Regioner



TRAFIKVERKET



# Brandposter



## Utförande

Brandposter av samma konstruktion som "original" brandposten typ Älmhult 1939. Det betyder att brandposten är av den typ som öppnas och stängs av att kompression sker via en trapetsgängad spindelstång. Tätning sker via plan mot plan (Sättestätning). Avstängningen ligger i flänsförband mellan stigrör och fotknärör. Brandposterna är totalt renoveringsbara ovanifrån utan att den behöver grävas upp och är även frystålig. Levereras med Rödhammarbolagens avtappning. Som kan pluggas om den ej används. Samtliga brandposter levereras provtryckta med unik id-skylt. Den gjutna brandposten är fullt öppen efter ca:7 varv. läns/dränering stängs vid öppning efter 2 varv. På rostfri brandpost sker avtappningen via en membranläns som helt styrs av vattentrycket.

**Röranslutningar** VRS DN 100, PVC eller PE-rör 110. Alternativt knärör med fläns DN 100. Utan knärör kan brandposten anslutas direkt på befintligt knärör utan adapter. Den rostfria modellen kan även levereras med förventil (avstängningsventil)

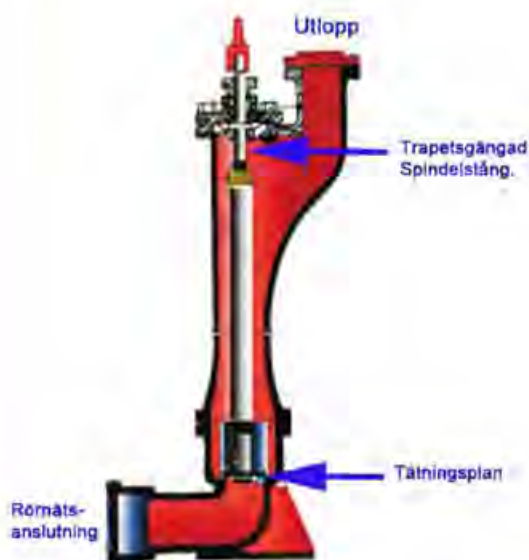
## Material

Brandpoströr i segjärn eller rostfritt. På den gjutna brandposten är ytan på brandpoströret korrosions skyddad (lackerad) med Epoxifärg Resicoat R4 Enl. DIN 3476 och alla detaljer invändigt är tillverkade i rostfritt material utom spindelmutter (mässing) och packningar i EPDM-gummi

Alla brandposter är renoveringsbara med de flesta äldre modeller av Älmhultbrandposten

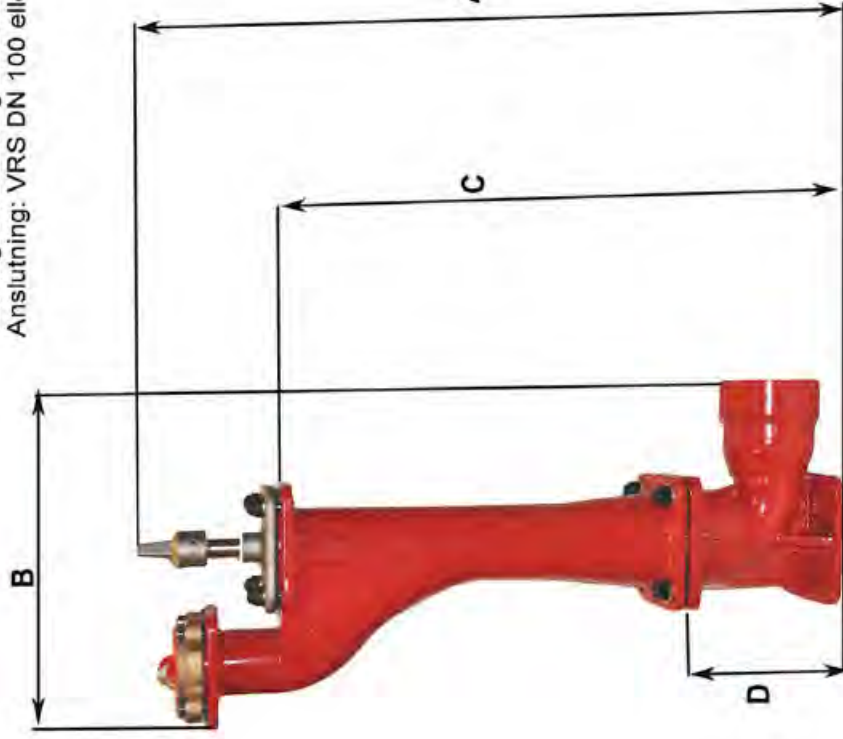
Standardlängder är: 950,1210, 1410 eller 1710 av den gjutna brandposten.

Rostfria och teleskopiska brandposter kan levereras i olika längder, se katalogsortiment.



## RödhämARBOLAGENS brandpostventil under mark:

DN:80 Levereras med utloppskoppling A, B, eller C  
 Klass:PN:16  
 Tätning: Plantätning/sätetätning  
 Anslutning: VRS DN 100 eller PE 110

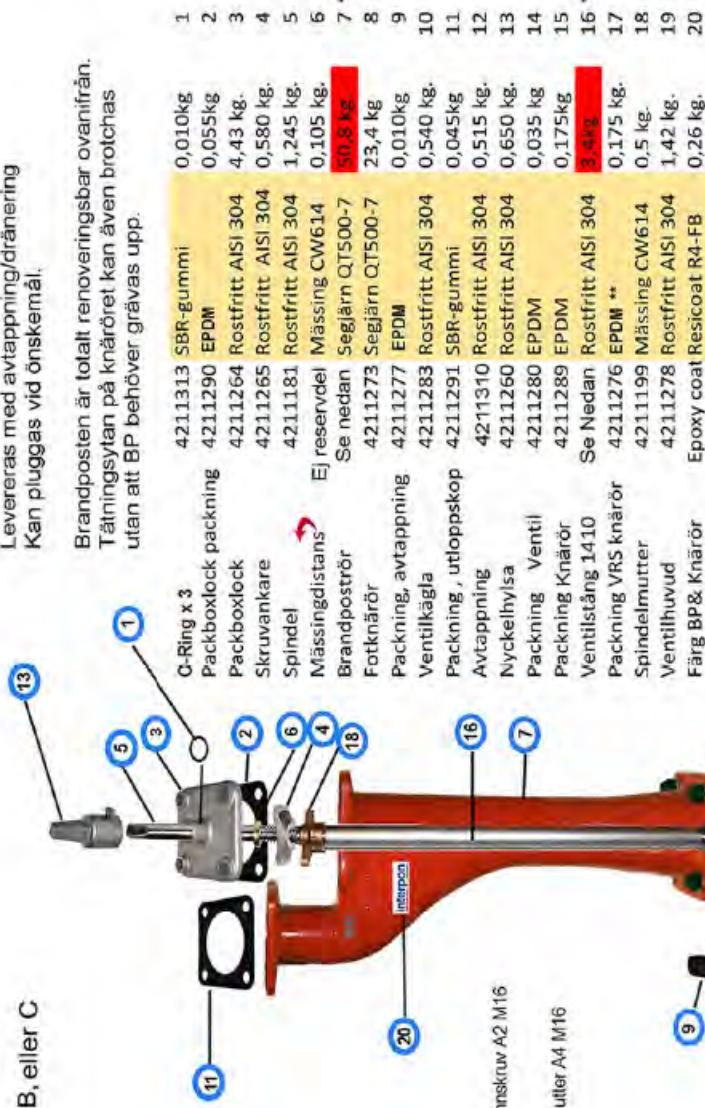


Byggmått

RSK.	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	Vikt kg.
4203078	950	480	720	300	60,4
4203023	1210	480	1120	300	73,4
4203015	1410	480	1320	300	76,8
4203016	1710	480	1620	300	90,3

Levereras med avtappning/dränring  
 Kan pluggas vid önskemål.

Brandposten är totalt renoveringsbar ovanifrån.  
 Tätningssytan på knärötet kan även brotthas  
 utan att BP behöver grävas upp.



1	4211313 SBR-gummi	0,010kg
2	Packboxlock packning 4211290 EPDM	0,055kg
3	Packboxlock 4211264 Rostfritt AISI 304	4,43 kg.
4	Skruvankare 4211265 Rostfritt AISI 304	0,580 kg.
5	Spindel 4211181 Rostfritt AISI 304	1,245 kg.
6	Mässingdistans Ej reservdel Mässing CW614	0,105 kg.
7 *	Brandpoströr Se nedan Segjärn QTS00-7	50,8 kg.
8	Fotknärör 4211273 Segjärn QTS00-7	23,4 kg
9	Packning, avtappning 4211277 EPDM	0,010kg
10	Ventilkägla 4211283 Rostfritt AISI 304	0,540 kg.
11	Packning , utloppskop 4211291 SBR-gummi	0,045kg
12	Avtappning 4211310 Rostfritt AISI 304	0,515 kg.
13	Nyckelhylsa 4211260 Rostfritt AISI 304	0,650 kg.
14	Packning Ventil 4211280 EPDM	0,035 kg
15	Packning Knärör 4211289 EPDM	0,175kg
16 *	Ventilstång 1410 Se Nedan Rostfritt AISI 304	3,4kg
17	Packning VRS knärör 4211276 EPDM **	0,175 kg.
18	Spindelmutter 4211199 Mässing CW614	0,5 kg.
19	Ventilhuvud 4211278 Rostfritt AISI 304	1,42 kg.
20	Färg BP& Knärör Epoxy coat Resicoat R4-FB	0,26 kg.

\* Brandpoströr Vikt 23,8 kg--50,8 kg.

L-950 Artnr. 109502012  
 L-1210 RSK. 4211270  
 L-1410 RSK. 4211271  
 L-1710 RSK. 4211272

\*\* Livsmedelgodkänd

\* Ventilstång Vikt 1,93 kg--3,4 kg.  
 L-950= 595 mm,Artnr. 109502013  
 L-1210= 705 mm. RSK. 4211267  
 L-1410= 855 mm. RSK.4211268  
 L-1710= 1160 mm. RSK.4211269

## Rostfri teleskopisk brandpost

DN:80 Levereras med utloppskoppling A, B, eller C

Klass:PN:16

Tätning: Plantätning/sätetätning

Anslutning: VRS DN 100 eller PE 110

Levereras med avtappning/dränering

Kan pluggas vid önskemål.

Brandposten är totalt renoveringsbar ovanifrån.

Tätningssytan på knäröret kan även brotchas utan att BP behöver grävas upp.

Samma funktion som Älmhult

### Flöde för brandpost DN 80 Tryckklass 16

Bar	L/sec
4	80
5	91
6	100
7	107
8	114



Kan även beställas  
med backventil



### Byggmått för teleskopisk brandpost

RSK	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	Vikt kg.
4203038	1000-1250	700	500	350	43
4203039	1210-1710	900	500	350	53
4203040	1600-2100	1290	500	350	59
4203041	2000-2500	1570	500	350	66

Åtdragningsmoment för teleskopfunktionen 90 Nm.

Åtdragningsmoment för packboxlock 187 Nm.

Dessa moment bör ej överskridas



## Rostfri brandpost

DN:80 Levereras med utloppskoppling A, B, eller C

Klass:PN:16

Tätning: Plantätning/sätetätning

Anslutning: VRS DN 100 eller PE 110

Levereras med avtappning/dränering

Kan pluggas vid önskemål.

Brandposten är totalt renoveringsbar ovanifrån.

Tätningssytan på knäröret kan även brotchas utan att BP behöver grävas upp.

### Flöde för brandpost DN 80 Tryckklass 16

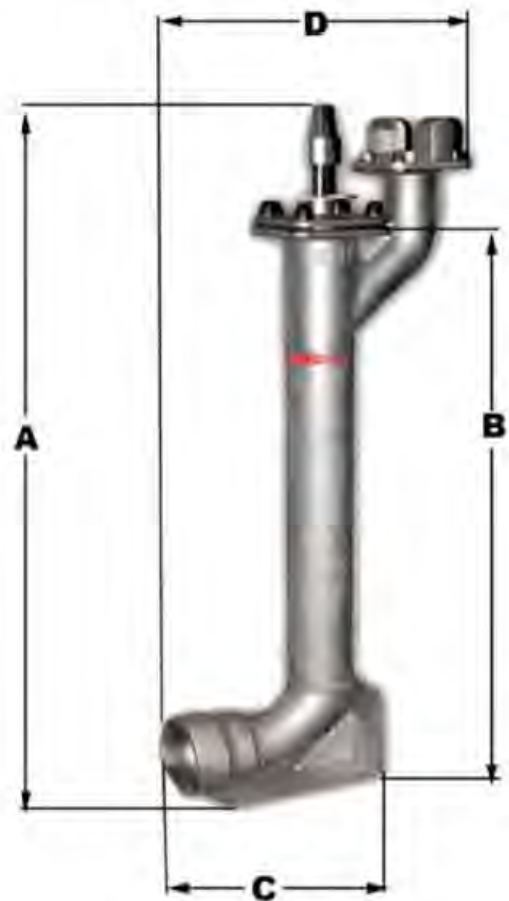
Bar	L/sec
4	80
5	91
6	100
7	107
8	114



Kan även beställas  
med backventil



Samma funktion som Älmhult



### Byggmått för brandpost

RSK.	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	vikt.
4203008	1210	1185	345	365	31
4203009	1410	1385	345	365	35
4203010	1710	1685	345	365	38

Rekomenderat åtdragningsmoment för packboxlock: 187 Nm.  
Detta moment bör ej överskridas.

## Tunnelbrandpost för utrymningsväg PEC. 49

Utvecklad och framtagen i samråd med Trafikverket

Flänsanslutning mot rör DN100. Tryckklass PN16

Material: syrafast stål SS2343

Lackerad: Pulverlack RAL3000

Packningar: EPDM gummi

Utkast koppling och lock: Pressal EN AW-6082

Artnr. 20110103

*Vridspjällsventil, hus av pulverlackerat gjutjärn.  
Delad axel. Spjällblad av syrafast stål.*

Manchett fixerad genom rillor och centreringsklackar i huset. Axlar är distanserade från huset via lagerbrons

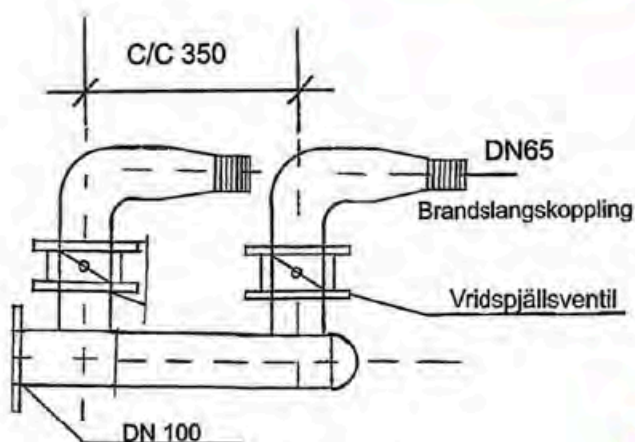
Tätning 5-faldig mot atmosfär för att eliminera läckage ifrån spindelns.

Centreras via 4 st. fästörön mot fläns

Märkbricka för leverantör. VM nr. mm.

Ventil försedd med ratt och märkesindikator.

Utbytbar manchett av EPDM-gummi



Rekomenderat åtragningsmoment för M16 bult: 187 Nm.



BVB ID:143405



BASTA



# RHB:s Teleskopiska brandpoststrummor



Betäckning Artnr.1900314-01 RSK 7038223  
klass: EN 124 D400

Passar såväl gjutna, fasta rostfria och teleskopiska brandposter



Ständarröret (Innerröret)  
anpassas efter brandpostens längd



## Byggmått för Brandpoststrumma

RSK	A mm.	B mm.	C mm.
4211315	400	1200-1800	485
4211316	400	1800-2400	485
4211317	400	2100-2700	485

## Kort brandpoststrumma

RSK	A mm.	B mm.	C mm.
4211322	400	400	485

Går att beställa med avtappning på trumma  
Och även få PE-ände monterad.



## Vridbart brandposthuvud

Brandposthuvud med enkelt eller dubbla utlopp. Exkl. fotanslutning  
Uppge önskad fotanslutning. Ståndarrörets genomlopp DN 75

**Material**

Ståndarrör och kopplingar i rostfritt SS 2333

Tryckklass: PN 16



RSK. 3995845



RSK.3995846



Fotanslutning A  
(tillbehör)  
Artnr. 05010533

Fotanslutning C  
(tillbehör)  
Artnr. 05010535

Fotanslutning B  
(tillbehör)  
Artnr.05010534

## RHB:s brandpostförlängare

Förlängaren monteras mellan utloppsfläns och utloppskoppling  
Med packningar emellan.

Passar de flesta på marknaden förekommande brandposter med 4 bult.

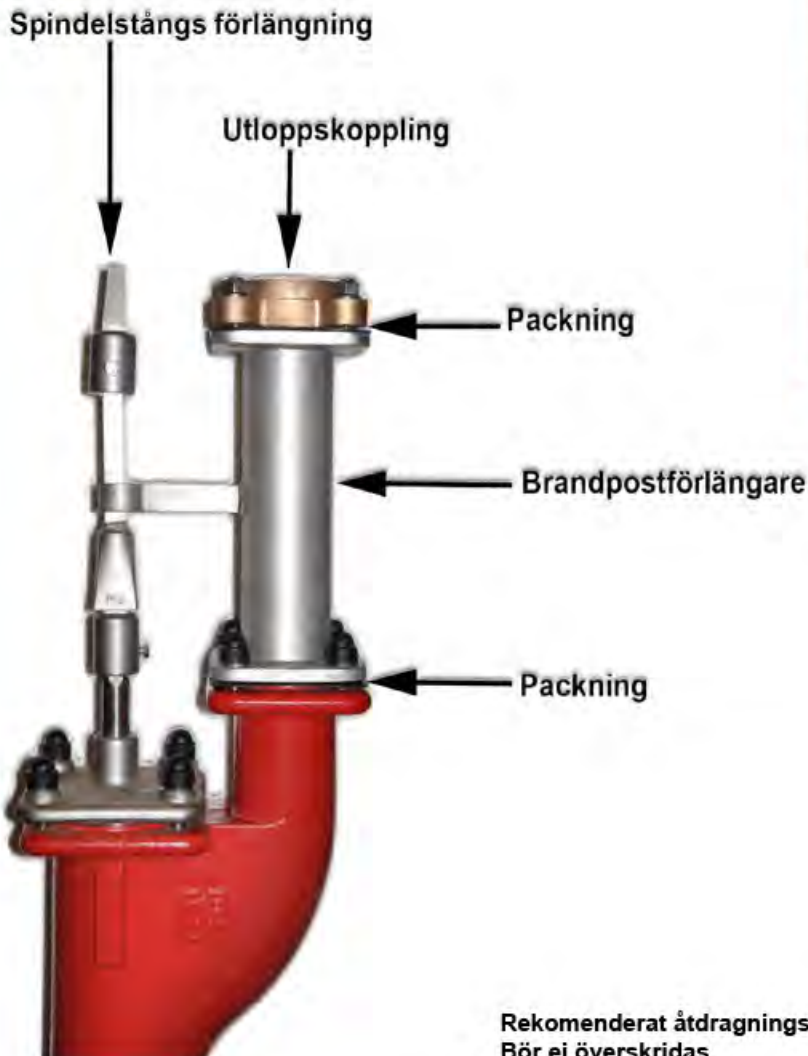
Levereras med BP-förlängare, spindelförlängare, packning, samt bultar och muttrar.

Levereras i standardlängder: 150-600 mm.  
Men kan även tillverkas i längder efter kundens önskemål.

Vid tillfällen då marken  
behöver höjas



Eller när avståndet är för långt  
ned till utloppet



Rekomenderat åtdragningsmoment för packboxlock: 187 Nm.  
Bör ej överskridas.

## Brandpostförlängare RHB övre i rostfritt stål

Levereras med: Spindelstång (ej till 150-200 mm.)  
Packningar, skruvar och muttrar

### Material

Brandpostförlängare, skruvar och muttrar i rostfritt stål SS 2333, spindelförlängare i stål, packningar i EPDM-gummi.

### Mått

Levereras i standardlängder enligt tabell nedan.  
Produkten kan även levereras i valfria längder efter beställning



Komplett inkl. spindelstång, packningar, skruvar och muttrar.

Längd	Vikt	RSK
150 mm	8,5 kg	421 00 01 Ej med sp. förlängare
200 mm	9,0 kg	421 00 02 Ej med sp. förlängare
300 mm	10,0 kg	421 00 03
400 mm	11,0 kg	421 00 04
500 mm	12,0 kg	421 00 05
600 mm	13,0 kg	421 00 06

## Brandpostförlängare RHB nedre i rostfritt stål (ej lagervara)

### Utförande

Brandpostförlängare nedre som passar brandpost typ Älmhult 1939 och brandpost typ RHB 3. Brandpostförlängaren levereras komplett i sats med ventilstång, packningar, skruvar och muttrar.

### Material

Brandpostförlängare, ventilstång, skruvar och muttrar i rostfritt stål SS 2333, packningar i EPDM-gummi.

### Mått

Levereras i standardlängder enligt tabell nedan. Produkten kan även levereras i valfria längder efter beställning.



Komplett inkl. ventilstång, packningar, skruvar och muttrar

Längd	Vikt	RSK
150 mm	6,8 kg	421 00 12
200 mm	8,0 kg	421 00 13
300 mm	10,5 kg	421 00 14
400 mm	13,0 kg	421 00 15
500 mm	15,5 kg	421 00 16
600 mm	18,0 kg	421 00 18

## Brandpostanslutningar Standard för inlopp och utkast

### Utloppskopplingar för DN80 utkast



Utloppskoppling A  
RSK.4211257



Utloppskoppling B  
RSK.4211258



Utloppskoppling C  
RSK.4211259



5010540

### Anslutningsalternativ för rörnät VRS DN100 & PE 110



Fotknärör för VRS DN100 och PE 110  
RSK.4211273



Fotknärör för fläns DN100  
RSK.4211321



Bottenfläns DN100  
RSK.4211255



PE-ände  
RSK.3481660



Klämring för PE-110  
RSK.4211275





# Byte av brandpostinsats på Rödhammarbolagens brandposter



Personal från Roslags vatten samlade inför demonstration av insatsbyte



Gamla insatsen



Lossande av insatsen



Demontering av insats från BP så att rätt längd erhålls



Ny insats



Montering av ny ins.



Fastdragning av bult



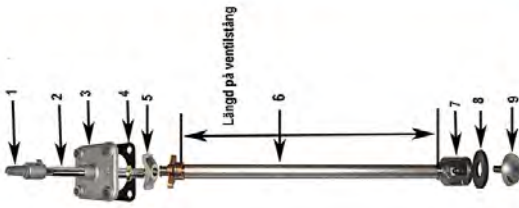
Montering av brandpostshuvud



Öppnande av förventil



Voilà!



NR	Benämning	RSK nr.
1	Nyckelhylsa	4211260
2	Spindel&spindelmutter	4211266
3	Packboxlock	4211264
4	Packboxpackning	4211290
5	Struvankare	4211265
6	Ventilstång	4211267
7	Ventilhuvud	4211278
8	Ventilpackning	4211280
9	Ventilkägla	4211283

\* Inkl. Skoporne och bult försmutter

## Standardstorlekar

Avsedd för	RSK/art	Stång Längd	Vikt	
	950	109502012	595 mm.	14,5kg.
	1210	4211294	665 mm.	15,5 kg.
	1410	4211295	865 mm.	16 kg.
	1710	4211296	1165 mm.	16,5 kg.

## Demontering

- Stäng av inkommande vatten till brandposten.
- Kontrollera att vattnet är avstängt genom att vrida nyckelhylsan minst 3 varv motsols.
- Demontera de 4 bultarna i packboxlocket under nyckelhylsan.
- Lift upp insatsen ur brandpoströret utan att vrida insatsen om den är försedd med avdopning. Detta för att underlätta vid återmontering i samma position för de insatser som ska repareras och återanvändas.
- Berörda av skicket på brandpostinsatsen så kan man byta hela eller de delar som är defekta, t.ex. packningar.

## Montering

- Kolla hur tätningssytan i botten på knäroret ser ut. Om det finns ytbeläggning, smuts, grus eller om ytan är ojämn så bör ytan brotschas (R&B brotsch sats)
- Vid återmontering av insatsen så monteras den i samma riktning som den togs ur. Spindelmuttern bör vara inskruvad ca: 50 % på spindel för att underlätta montering.
- Vid montering av ny insats tillse då att gummipackningen på ventilhuvudet hamnar vid avrappningens utrop i knäroret.
- Återmontera packboxlocket med att växelra de fyra bultarna.

Brotschats 4211207



Brotscha tätningssytan i brandposten.

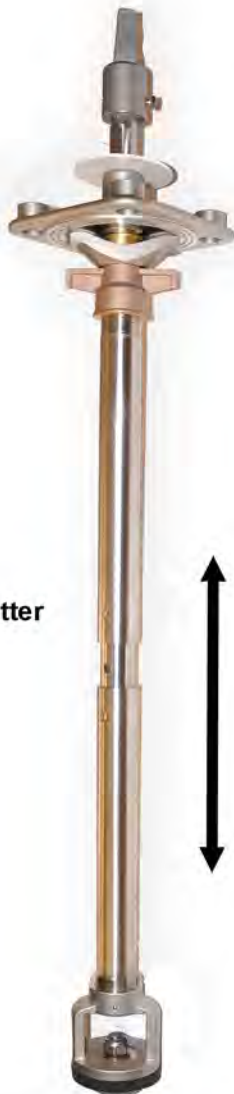


## RHB:s Teleskopiska BP-insats.

### Nyhet!

RHB har börjat tillverka och sälja en teleskopisk brandpostinsats. Den har tre standardlängden 1210, 1410 och 1710 mm. som med enkelt handgrepp (flyttar en bult) för att erhålla önskad längd.

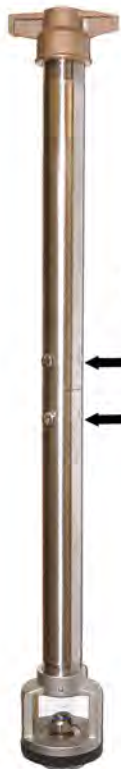
Det kan även borras eget hål för de längder som önskas (8,5 mm. borrhål)



Tillverkad i Rostfritt stål AISI 304  
Spindelmutter i mässing CW 614  
Packningar i EPDM gummi

RSK-Nr: 4234023

Artikel-Nr: 4211299



M8 bult med låsmutter



## Blindflänsar och brandpost proppar

Blindfläns som monteras på knärör



Artnr. 20010007

Blindfläns som monteras på brandpost vid byte av insats eller ventilpackning.



Artnr. 20010009

Blindflänsar för läcksökning



A



B

Artnr. 20010008



A-propp  
RSK 4211292



B-propp  
RSK 4211318



C-propp  
RSK 4211319

(O-ring ingår)

## Rödhämmerbolagens olika brandposttömmare

Elektrisk brandposttömmare 12volt.  
Laddare ingår. Kan även kopplas  
till bilens cigarettuttag



Lådan är försedd med snabbkoppling 3/8"  
Och även försedd med USB port.

Artnr. 709104



Vid 8 bars tryck töms  
en brandpost på 10 sec.

Artnr.709099

Kan levereras  
med adapter för  
utloppskoppling B, C



Artnr.  
709101

Handpump inkl. fotstöd



## Avstängningsnycklar

Nyckelväska  
för brandpost,  
servise och sluss.  
RSK 4210025



Epoxylackerat stål

Spärrskaft kan köpas separat.



RSK 4210030

Hylsstänger för Brandpost, sluss och servisventiler  
Passar till ovanstående spärrskaft.



RSK.4210024

26mm.



RSK. 4210022

18 mm.



RSK. 4210023

28 mm.

Hylsor gjutna i rostfritt  
SS 2333



Servisenyckel 18 mm.  
750 eller 1200 mm.  
4210036 & 4210037



Slussnyckel 28&33 mm.  
1200 mm.  
4210040 & 4210041



Brandpostnyckel 26 mm.  
1200 mm.  
4210038

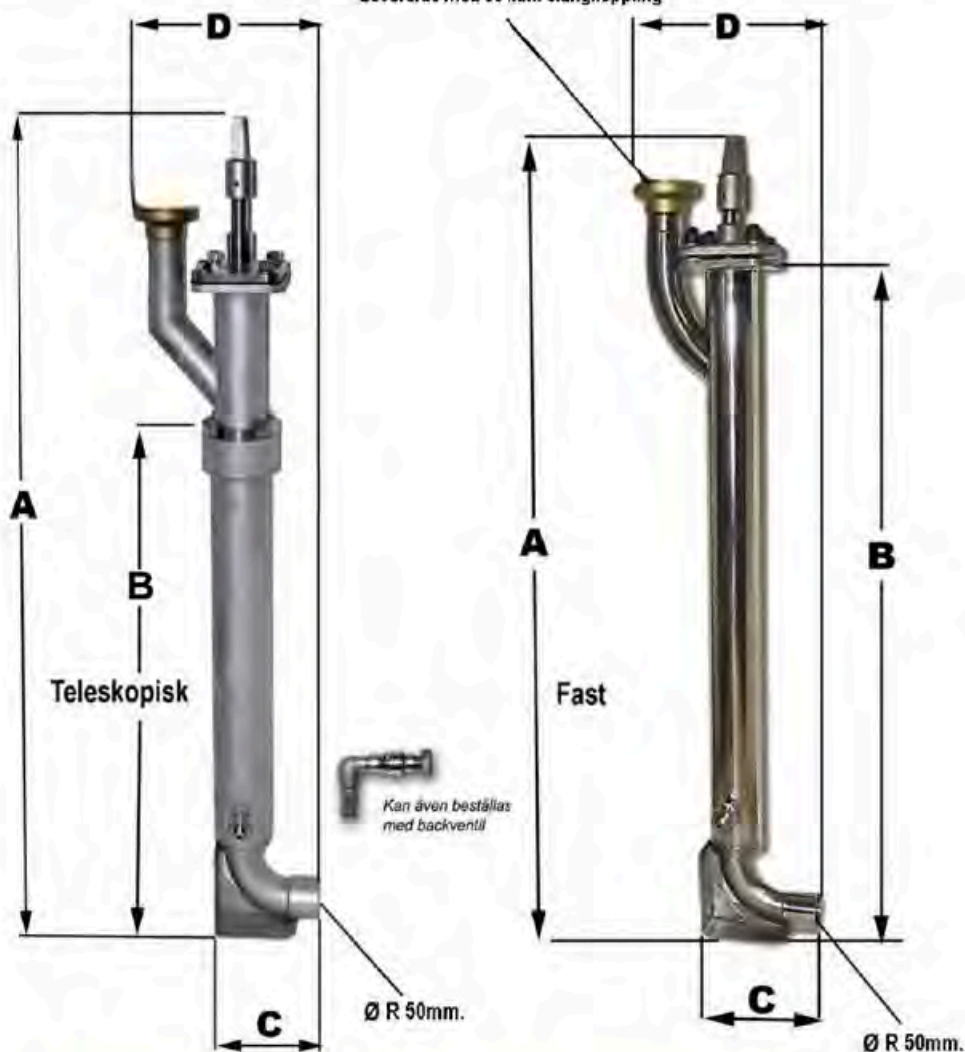
## Spolposter



Tillverkade i rostfritt SS2333 med packningar i EPDM gummi  
Beräknat flöde vid 6 Bar 45-55 L/S. Försedd med avtappning som kan pluggas

Renoveringsbar ifrån packboxlocket

Levereras med 63 mm. slangkoppling



### Byggmått teleskopisk spolpost

RSK	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	Vikt kg.
4201125	1000-1250	560	200	300	30
4201217	1200-1700	920	200	300	30
4201621	1600-2100	1360	200	300	30

### Byggmått fast spolpost

RSK	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	Vikt kg.
4201210	1210	818	200	300	20
4201410	1410	1118	200	300	22
4201710	1710	1418	200	300	24

## Spolpost tillbehör



Vridbart spolposthuvud  
Rostfritt SS2333  
Tryck klass PN16  
Genomlopp DN75

Artnr.05010543  
RSK. 4047742

Spolpost betäckning  
Dim. 315 mm. RSK. 7034679  
Gjuten i Bitumen 450 x 450 x 152 mm.



### Byggmått för spolposttrumma

RSK	A mm.	B mm.	C mm.
1900307	315	1000-1250	360
1900308	315	1200-1700	360
1900309	315	1600-2100	360



Atlaskoppling  
4220414



Slangkoppling  
4220752



Atlas/Slang  
4221065



Lock för slangkoppling  
422156

# Förankringsbojor, Stoppbalkar och Tillbehör





## Dragsäkra förankringsbojor i rostfritt: SS2333

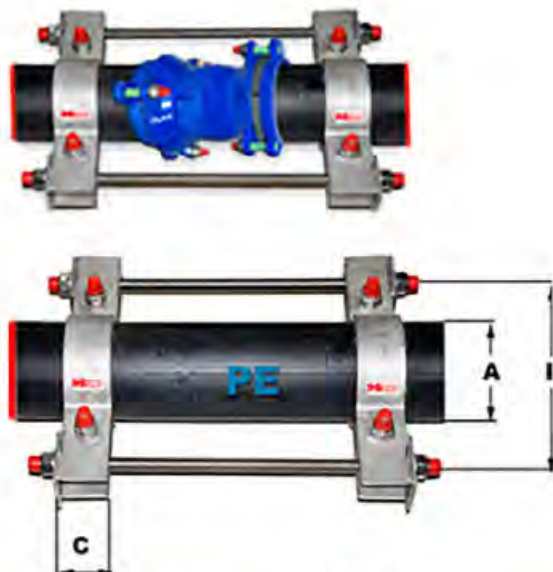
För PE & PVS rör



### Tryckklass

- PN 10 för bojor mellan DN 80 till DN250
- PN 8 för bojor mellan DN 300 till DN 400
- PN 6 för bojor över DN 500
- PN 10 för bojor över DN 500 som beställs med dubbla svep

Kan även specialtillverkas i mått efter önskemål



Mått för PE och PVC rör

RSK	DN	A (DY) mm.	B mm.	C mm.	Dragstäng	Vikt kg.
2220011	90	90	215	60	M12 X2	9,5
2220012	110	110	253	60	M16 X2	10
2220013	160	160	305	60	M16 X2	10,5
2220014	200	200	390	60	M16 X2	13,5
2220015	225	225	390	60	M16 X2	16,5
2220016	250	250	445	80	M20 X2	19,5
2220017	315	315	480	80	M20 X2	26
2220018	400	400	580	100	M20 X4	51
2220019	500	500	700	150	M20 X4	59
2220020	630	630	870	150	M20 X4	69

\*Dimensioner över 600 garanteras ej dragsäkerheten. PN10 skall monteras med dubbla svep.

## Dragsäkra förankringsbojor i rostfritt: SS 2333 För segjärnsrör och gjutjärnsrör



### Tryckklass

- PN 10 för bojor mellan DN 80 till DN250
- PN 8 för bojor mellan DN 300 till DN 400
- PN 6 för bojor över DN 500
- PN 10 för bojor över DN 500 som beställs med dubbla svep

Kan även specialtillverkas i mått efter önskemål



### Mått för segjärnsrör och gjutjärnsrör

RSK	DN	A (DY) mm.	B mm.	C mm.	Dragstång	Vikt kg.
1139063	80	97	215	60	M12 x2	8
1139064	100	118	253	60	M16 x2	8,5
1139065	125	144	305	60	M16 x2	11,5
1139066	150	170	315	60	M16 x2	13,5
1139067	200	222	390	60	M16 x2	16
1139068	250	274	445	60	M20 x2	18,5
1139069	300	326	480	60	M20 x2	24,5
1139070	350	378	535	60	M20 x2	49
1139071	400	430	580	80	M20 x4	55
1139072	500	535	700	100	M20 x4	59
1139073	600	635	870	100	M20 x4	68

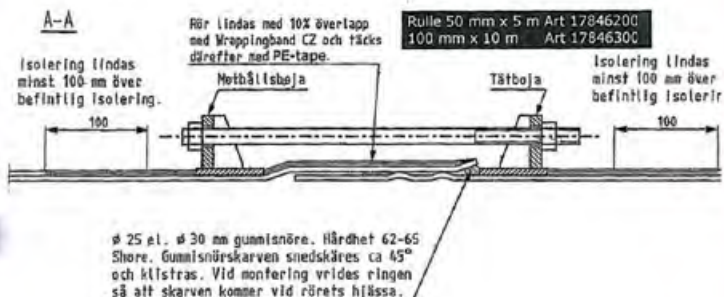
Dimensioner över 600 garanteras ej dragsäkerheten. PN10 skall monteras med dubbla svep.



Bojsvep i rostfritt SS2333  
För Segjärn och PE-rör

För rör	Rör DY	Vikt	Art. nr
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 80	97	2,0 kg	6030080
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 100	118	2,5 kg	6030100
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 125	144	3,0 kg	6030125
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 150	170	3,5 kg	6030150
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 200	222	6,0 kg	6030200
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 250	274	7,0 kg	6030250
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 300	326	9,0 kg	6030300
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 350	378	11,0 kg	6030350
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 400	430	21,0 kg	6030400
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 500	535	24,0 kg	6030500
Segjärns- och gjutjärnsrör DN 600	635	29,0 kg	6030600
PVC- och PE-rör DY 90	90	1,5 kg	6040090
PVC- och PE-rör DY 110	110	2,0 kg	6040110
PVC- och PE-rör DY 160	160	3,5 kg	6040160
PVC- och PE-rör DY 200	200	4,5 kg	6040200
PVC- och PE-rör DY 225	225	6,0 kg	6040225
PVC- och PE-rör DY 250	250	6,5 kg	6040250
PVC- och PE-rör DY 315	315	9,3 kg	6040315
PVC- och PE-rör DY 400	400	19,0 kg	6040400
PVC- och PE-rör DY 500	500	22,0 kg	6040500
PVC- och PE-rör DY 630	630	28,5 kg	6040630

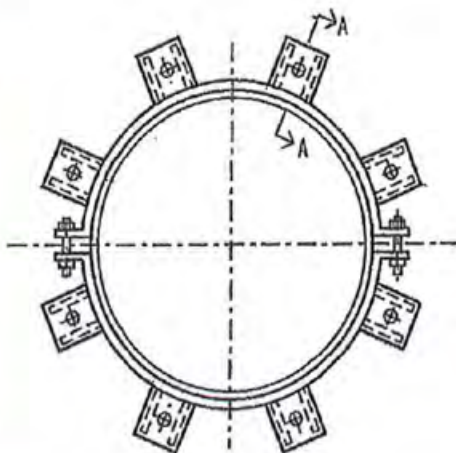
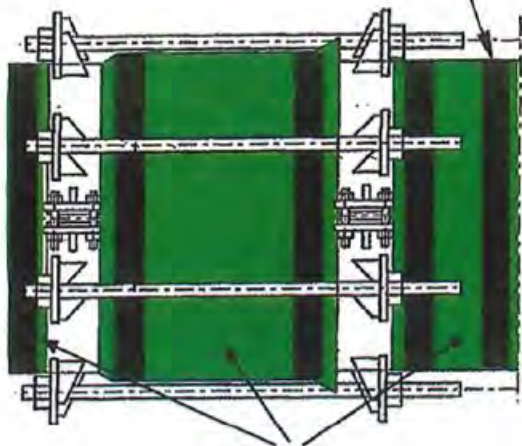
## Reparationsboja för stålrör med rullgummifog.



### Dim. tabell för rullgummi

DN 300	Ø 20	x 1100
DN 400	Ø 25	x 1360
DN 500	Ø 25	x 1700
DN 600	Ø 25	x 2015
DN 700	Ø 25	x 2335
DN 800	Ø 30	x 2670
DN 900	Ø 30	x 2985
DN1000	Ø 30	x 3315
DN1200	Ø 30	x 3940

Gummiringfogade stålrör



## Stoppbalk med förankringsvep

Balk och svep i rostfritt stål

Standardstorlekar  
Passar de flesta rörtyper

Artnr.	DN.
06080080	80
06080100	100
06080125	125
06080200	150
06080250	200
06080300	250
06080350	300
06080400	350

Tillverkas även i önskad storlek  
Ange YD mått på rör



Förankringsboja

Stoppbalk



## Rörstöd (glidsko)

Tillverkas även i andra storlekar  
efter kundens önskemål



### Mått för Rörstöd

Rekomenderat avstånd för olika rörtyper.

Art.nr.	DN	Betong	segjärn	Rostfritt	plast	Skyddsror DN.
3812527	100	7100	7100	3000	2300	400
3812528	150	8000	8000	3200	2700	400
3812529	200	8700	8700	3700	3000	500
3812530	250	8900	8900	4200	3500	600
3812531	300	9100	9100	4500	3800	600



## Dragstänger SS2333

Dimension	För förankringsboja	Vikt	Art. nr
M12x60 mm	DN 80	0,1 kg	06060016
M16x80 mm	DN 100-150	0,1 kg	06060010
M16x100 mm	DN 200	0,1 kg	06060012
M20x100 mm	DN 250-400	0,3 kg	06060017
M20x140 mm	DN 500-600	0,5 kg	06060019

## Dragstänger SS2333

Dimension	För förankringsboja	Vikt	Art. nr
M12x1000 mm	DN 80	0,75 kg	06060004
M16x1000 mm	DN 100-200	1,4 kg	06060001
M16x2000 mm	Specialboja	2,8 kg	06060003
M20x1000 mm	DN 250-600	2,2 kg	06060005
M20x2000 mm	Specialboja	4,4 kg	06060008

## Muttrar A4 Syrafast

Dimension	För förankringsboja	Vikt	Art. nr
M12	DN 80	0,1 kg	06060021
M16	DN 100-200	0,1 kg	06060022
M20	DN 250-600	0,1 kg	06060025

## Skarvmuttrar i rostfritt stål SS 2333

Dimension	För förankringsboja	Vikt	Art. nr
M16	Specialboja	0,2 kg	06060028
M20	Specialboja	0,2 kg	06060030

## Planbrickor SS2333

Dimension	För förankringsboja	Vikt	Art. nr
M12	DN 80	0,1 kg	06060033
M16	DN 100-200	0,1 kg	06060031
M20	DN 250-600	0,1 kg	06060034

# luckor. lucköppnare & övrigt



## Enkellucka

*Inguten i betong, körbar 40 ton.*

*Standardmått 700 x 1000 mm.*

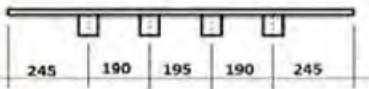
*Vikt Ca: 385 kg*

*Kan måttbeställas efter önskemål.*

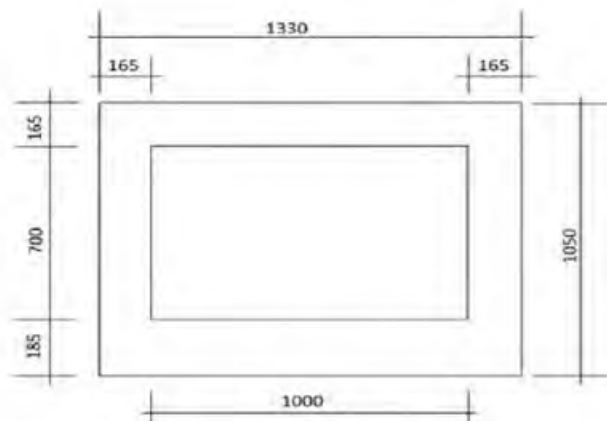
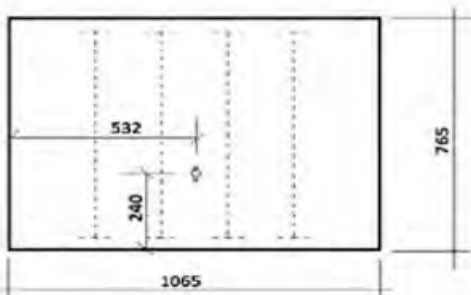
*Artnr. 7037876*



*Levereras med hydraulisk dämpare  
Underlättar vid öppna/stänga*



Enkellucka standard material 2333  
godstjocklek min 14mm max 16mm  
L x B= 1065x765mm





## Dubbellucka

ingjuten i betong.

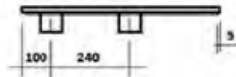
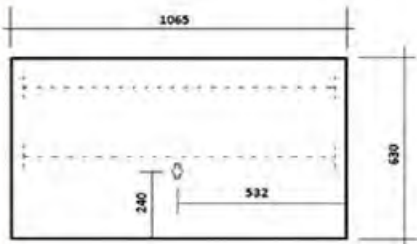
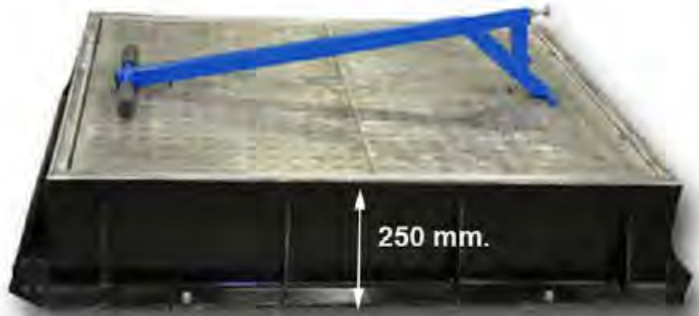
Körbar 40 ton

Standardmått 1200 x 1000

Kan måttbeställas efter önskemål.

Vikt Ca: 500 kg.

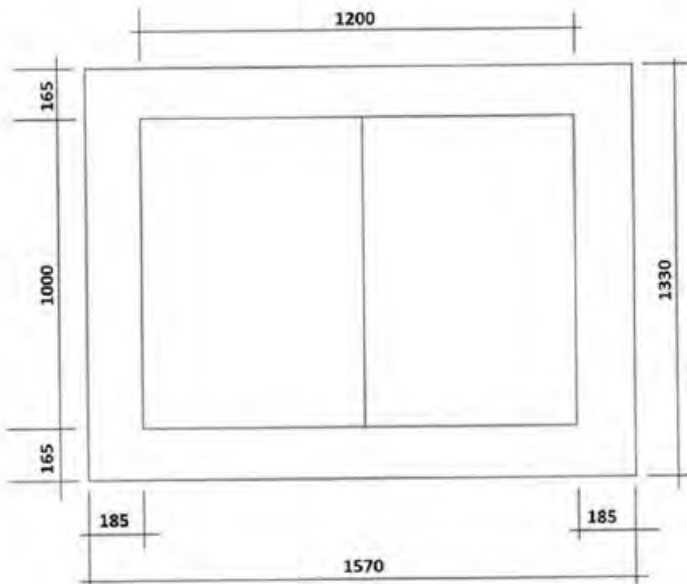
Artnr. 7037876B



Dubbellucka standard material 2333  
godstjocklek min 14mm max 16mm  
L x B= 1065 x 630mm  
2 st luckor per ram



Levereras med hydraulisk dämpare  
Underlättar vid öppna/stänga.  
Eliminerar klämrisken.



## Rödhammarbolagens rostfria fallskydd

Säkerhet vid arbete i brunnar

Fallskydd för olika typer av brunnar som: Dagvattenbrunnar, tillsynsbrunnar  
rensbrunnar, nedstigningsbrunn mm.

Tillverkas i 2 dimensioner.

570 mm. och 630 mm.

Monteras och låses med 4 st.

Expanderskruvar.



Art.nr.13022920 Diam. 570 mm. 6,2 kg.

Rostfritt material: AISI 304  
SS2333



Art.nr. 13022921 Diam. 630 mm. 7,4 kg.

Rostfritt material: AISI 304  
SS2333



## Lucköppnare

Lucköppnare är tillverkade i stål SS2172  
och pulverlackerade



Liten. artnr.7037870  
längd: 250 mm.



Mellan. artnr.7037890  
Längd: 750 mm.



Lucköppnare SVAB  
Längd: 350 mm. artnr.7037889  
Längd: 750 mm. artnr.200889



Elkingtonnyckel artnr. 20010825



Elkingtonnyckel artnr. 20010826

## Lucköppnare & slagnycklar



### Utförande

En relativt lätt och smidig lucköppnare som är praktisk om man öppnar flera luckor om dagen. God ergonomisk konstruktion för minimering av ryggskador. När nyckelgreppet slitits ut byter man enkelt ut det mot ett nytt.

### Material

Härdat stål SS 2172. Skyddshandtag i gummi.

RSK 7037869 Längd 1150 mm.

### Utförande

Med den patenterade lucköppnaren som har slagverkan uppåt slår man enkelt upp luckor som frusit fast. En smidigare men inte lika kraftig lucköppnare som slagnyckeln. När nyckelgreppet slitits ut byter man enkelt ut det mot ett nytt.

### Material

Varmförzinkad stål SS 1312. Handtagen är belagda med gummi som isolering vid låga temperaturer. Gummit fungerar även som stötdämpande material.

Brunsjocke  
RSK. 7037873



Nyckelgrepp  
Artnr.14020009

Slagnyckel RSK.7037874



### Utförande

En mycket kraftig lucköppnare som har slagverkan uppåt. Med den patenterade lucköppnaren slår man enkelt upp luckor som frusit fast. När nyckelgreppet slitits ut byter man enkelt ut det mot ett nytt.

### Material

Stål SS 1312. Handtagen är belagda med gummi som isolering vid låga temperaturer. Gummit fungerar även som stötdämpande material.

## Nyckelstänger i rostfritt material



SMS-hylsor tillverkade i gjutgods  
Nyckelhylsor tillverkade i rostfritt

Spindelhylsor SMS för slussventiler

Nyckelstänger för sluss  
och vridspjällsventiler

RSK 4270223  
25 x 25 x 200 mm.

Hylsa nr. 1 RSK 4260317  
Hylsa nr. 2 RSK 4260318  
Hylsa nr. 3 RSK 4260319



Nyckelstänger för EV-servisventiler

Nyckelstång 4270213 12 mm.  
Nyckelstång 4270216 15 mm.  
Nyckenstång 4270219 18 mm.

Nyckelhylsor för sluss & vridspjällsventiler



RSK 4270225 1. 29mm.  
RSK 4270226 2. 33 mm.  
RSK 4270227 3. 36 mm.  
RSK 4270228 4 45 mm.



## Specialprodukter

Rödhämmarbolagen tillverkar en rad specialprodukter efter kundens önskemål  
Framförallt i rostfritt material men även annat stålmaterial & Aluminium

