



**STRÅLERØR &  
MONITORER**

 **rosenbauer**

# SelectFlow EN

Følgende ytelser kan oppfylles ved bruk av Rosenbauer strålerør SelectFlow:

- maksimalt brannslukningsresultat
- minimalt vannforbruk

Konstant valgfri vannmengde med flere strålebilder!

RB 99 EN, RB 100 EN og  
RB 101 EN er testet i henhold  
til EN 15182-2:2007 av TUV Austria.



**Turbinring av rustfritt stål:** for best forstøvning ved bruk av „tåkestråle“.



**Strålebildejustering:** med kun 100° rotasjon stilles alle strålebilde mellom spylestråle og tåkestråle.



**Spesialformet pistolgrep:** for enkel og trygg betjening, også med brannhansker på.



**Slagfast buffer for strålejustering:** med integrert "peker": strålebilde på 45° ("peker" på kl. 12) er lett å finne, selv med brannhansker på.



**Åpne og lukke funksjon med ergonomisk håndtak:** glassfiber- og aluminiumforsterket håndtak. Tilstrekkelig åpning mellom bøyle og kupling også for brannhansker.



**Høykvalitets materialer:** Hus av massiv anodisert aluminiumslegering, vannførende komponenter av korrosjonsbestandige materialer (messing, aluminium og andre materialer)

**Tekniske data SelectFlow EN**

Type	SelectFlow RB 99 EN	SelectFlow RB 100 EN	SelectFlow RB 101 EN
Justerbar vannmengde i l/min*	17 30 80 130	45 85 130 200	130 230 300 400
Maksimal kastelengde*	32 m	36 m	44 m
Lengde (uten kupling)	28 cm	28 cm	28 cm
Vekt (uten kupling)	2 kg	2 kg	2,1 kg
Vekt (med swivel ledd)	2,3 kg	2,3 kg	2,4 kg

\*Vannmengde og kastelengde gjelder ved et driftstrykk på 6 bar.

## ■ Swivelledd for SelectFlow RB 99, RB 100, RB 101



Perfekt til å dempe røyk ved innvendig slokking uten å bevege slangen.

Kan vris inntil 45° i alle retninger

Swivelleddet kan også brukes som albustøtte under brannslukking

## ■ Strålebilde på SelectFlow EN og SelectFlow NFPA:



### Spylestråle

- Arbeid fra sikker avstand med stor kastelengde
- Høy kinetisk kraft for å eliminere gløding og brannlommer



### Stillbart strålebilde

- Fine vanndråper for rask varme reduksjon
- Minimalisering av vann skade med lavere vannforbruk
- Idelt for kjøling, damp reduksjon og bekjemping av branner i brennbare væsker



### Tåkestråle

- Fineste vanndråper og stor strålevinkel for størst mulig vann skjerm
- Beskytter av brannmannskapene mot strålevarme



# SelectFlow NFPA

Rosenbauer SelectFlow type „NFPA“ oppfyller alle aspekter av NFPA: 1964:2008. Den gir flere mengdeinnstillinger med hjelp av valgkontrollringen med "knopper".



- (1) Formstøpt bufferring foran på strålerøret for justering av strålebilde
- (2) Spesialformet pistolgrep
- (3) Ergonomisk ventilkontrollhendel
- (4) Swivelinngang
- (5) Mengdejusteringsring med "knopper"
- (6) Turbinring for svært fint tåkebilde av rustfritt stål

## Tekniske data SelectFlow NFPA

Type	SelectFlow RB 99 NFPA	SelectFlow RB 100 NFPA	SelectFlow RB 101 NFPA	SelectFlow RB 102 NFPA
Justerbar vannmengde l/min*	19 37 90 150	50 100 150 230	115 230 360 475	360 475 550 750
Maks. kastelengde*	39 m	40 m	47 m	57 m
Lengde (uten kupling)	20 cm	20 cm	23 cm	25 cm
Vekt (uten kupling)	1,5 kg	1,5 kg	1,9 kg	3,1 kg

\*Vannmengde og kastelengde gjelder ved et driftstrykk på 7 bar.

# Projet

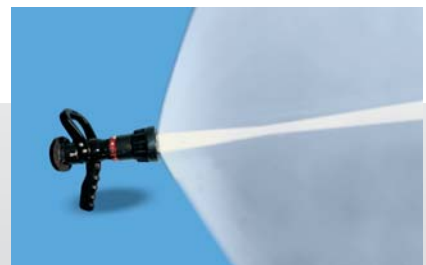
## Projet gir et stort utvalg av strålekombinasjoner:

- Gir en kombinasjon av spylestråle og tåkestråle samtidig eller hver for seg
- Skift fra spylestråle til tåkestråle uten driftsstans
- Vri stenge av tåkestrålen – kuleventil stenger av spylestrålen
- Opererer effektivt ved trykk så lavt som 3,5 bar (50 psi)



### Egnet til mange bruksområder som

- Innvendig
- Utvendig
- Skum
- Gjennomtrengning
- Beskyttelse
- Ventilering
- CAFS



### Tekniske data Projet

Type	Projet I	Projet II
Justerbar vannmengde i l/min*	190** 420***	440** 790***
Maksimal kastelengde*	47 m	57 m
Tilkopling for kupling	BSP 1 1/2" innv. gjenge	BSP 2 1/2" innv. gjenge
Lengde (uten kupling)	23 cm	25 cm
Vekt (uten kupling)	1,9 kg	3,2 kg
Dysediameter	Ø 12 mm	Ø 25 mm ****

\* Vannmengde og kastelengde gjelder ved et driftstrykk på 3,5 bar

\*\* med full stråle

\*\*\* med kombinasjonsstråle

\*\*\*\* egnet for CAFS

# RB 6 og PowerStream

## ■ RB 6: kompakt og lett

- Enkel og rask drift
- Angrepstaktikk som strålerør, men større vannmengder
- Stor manøvrerbarhet
- Lavt tyngdepunkt for stabil bruk
- Vannmengde inntil 1900 l/min
- Tilgjengelig med 3 ulike dyser  
360-475-550-750-950 l/min  
750-950-1325 l/min  
950-1400-1900 l/min
- Elevasjon er justerbar mellom 30-60° ubemannet, ned til 20° hvis bemannet
- Horisontal rotasjon er justerbar til 20° på hver side av senter
- Karbidspisser for ekstra slitasjemotstand og stabilitet
- Tilgjengelig med alle kuplingssystemser
- Størrelse (HxBxD): 230x380x610 mm
- Vekt: 9 kg med dyse 360-950 l/min



Plassbesparende i kjøretøyet



## ■ PowerStream: maksimal vanngjennomstrømning

- Sammenleggbart bakkestativ, passer inn i enhver bil
- Hurtig frigjøringsystem med fjærbelastede bolter for hurtig og lett oppsetting
- Kan også benyttes som fastmontert på bil (takflens og forlengerrør).
- Sikkerhetsstopp ved 30°, frigjøringsbar for tømning av monitoren, vridbar 180°
- Maksimal vannmengde: 3000 l/min (standard dyse 1200-1600-2000-2400 l/min)
- Størrelse (HxBxD): 400x660x635 mm
- Vekt: 23 kg



Takflens



Forlengerrør



Bakkestativ sammenslått

## Bestillingsinformasjon

Alle strålerørene kan leveres enten uten kouplinger (innvendige gjenger) eller påmontert Nor Lås, Storz eller TA kupling. Andre kuplinger er tilgjengelig på forespørsel.

Best. nr.	Select Flow RB 99 EN*	Select Flow RB 100 EN*	Select Flow RB 101 EN*	Pro Jet I	ProJet II
BSP 1" innv.	RO 279500	RO 279530	RO 279560		
BSP 1 1/2" innv.	RO 279505	RO 279535	RO 279565	RO 279215	RO 279220
BSP 2 1/2" innv.				RO 279216	RO 279221
Nor Lås 1	RN 220511	RN 220512	RN 225013	RN 220514	
Nor Lås 3	RN 220515	RN 220516	RN 220517		
Storz C	RO 279510	RO 279540	RO 279570	RO 279217	
Storz HD38	RN 220518	RN 220519			
TA	RN 220525	RN 220526	RN 220527		
BSS 336 1 1/2" male	RO 279520	RO 279550	RO 279580		
BSS 336 2 1/2" male		RO 279555	RO 279585	RO 279218	RO 279223
NH 1 1/2" female	RO 279525	RO 279557	RO 279590		
NH 2 1/2" female				RO 279219	
Skumforsats	RO 279236	RO 279236	RO 27923101	RO 279231	RO 279237
Reservedelssett	RO 27923501	RO 27923401	RO 27923001	RO 279225	RO 279226

BSP ... British Standard rørgjenge  
BS 336 ... British Standard kuppingsnorm

\* RB 99 EN, RB 100 EN og RB 101 EN strålerør er testet i henhold til EN 15182-2:2007 av TUV Austria

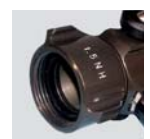
Best. nr.	Select Flow RB 99 NFPA	Select Flow RB 100 NFPA	Select Flow RB 101 NFPA	Select Flow RB 102 NFPA
BSP 1" innv.	RO 279239	RO 27922802	RO 27923008	
BSP 1 1/2" innv.	RO 279240	RO 279234	RO 27923004	RO 279233
BSP 2 1/2" innv.				RO 27923307
Nor Lås 1	RN 220509	RN 220510	RN 220500	RN 220508
Nor Lås 3	RN 220503	RN 220505	RN 220501	
Storz C	RO 279245	RO 279229	RO 27923005	RO 27923304
TA	RN 220509	RN 220506	RN 220502	
Storz HD38	RN 220504	RN 220507		
BSS 336 1 1/2" male	RO 279247	RO 27922805	RO 279230	RO 27923301
NH 1 1/2" female	RO 279248	RO 27922804	RO 27923003	
NH 2 1/2" female				RO 27923305
Skumforsats	RO 279236	RO 279236	RO 279231	RO 279237
Reservedelssett	RO 27923501	RO 27923401	RO 27923001	RO 27923306



Storz



BS



NH



Skumforsats

# STRÅLERØR & MONITORER



## Bestillingsdata:

### Monitor RB 6

Bestillingsnr.	Kupling	Dyse
RO 265493	Storz B	360-475-550-750-950 l/min
RO 265630	Storz B	750-950-1325 l/min
RO 265640	Storz B	950-1400-1900 l/min
RO 26549305	Storz 65	360-475-550-750-950 l/min
RN 265497	Nor Lås 1	360-475-550-750-950 l/min
RN 265650	Nor Lås 1	750-950-1325 l/min
RN 265660	Nor Lås 1	950-1400-1900 l/min
RO 265494	BSP 2 1/2" innv.	360-475-550-750-950 l/min
RO 265508	BSP 2 1/2" innv.	750-950-1325 l/min
RO 265500	BSP 2 1/2" innv.	950-1400-1900 l/min

### Monitor PowerStream

Bestillingsnr.	Kupling	Dyse
RO 265485	2x Storz B	1200-1600-2000-2400 l/min
RO 265492	2x Storz 65	1200-1600-2000-2400 l/min
RO 265487	2x BSS 336 2 1/2" utv.	1200-1600-2000-2400 l/min
RO 26548520	2x BSP 2 1/2" innv.	1200-1600-2000-2400 l/min
RN 26548705	2x Nor Lås 1	1200-1600-2000-2400 l/min

### Dyser for RB 6 & PowerStream

Order No.	
RO 265504	Tip 360-475-550-750-950 l/min
RO 265503	Tip 750-950-1325 l/min
RO 265502	Tip 950-1400-1900 l/min
RO 265486	Skumdyse 1-3% 1900 l/min inkl. 2,5 m sugeslange



RO 265504



RO 265502



RO 265503



RO 265486

## Kontakt

Importør i Norge  
Egenes Brannteknikk AS  
Nulandsvika 3  
4400 Flekkefjord  
Tel.: 3832 0804 - Fax: 38324609  
lise@egenes.as - www.egenes.as

[www.rosenbauer.com](http://www.rosenbauer.com)

Tekst og illustrasjoner er ikke bindende. Illustrasjonene kan vise tilleggsutstyr som bare er tilgjengelig mot tilleggspris. Rosenbauer forbeholder seg retten til å gjøre endringer i spesifikasjoner og dimensjoner uten forvarsel.