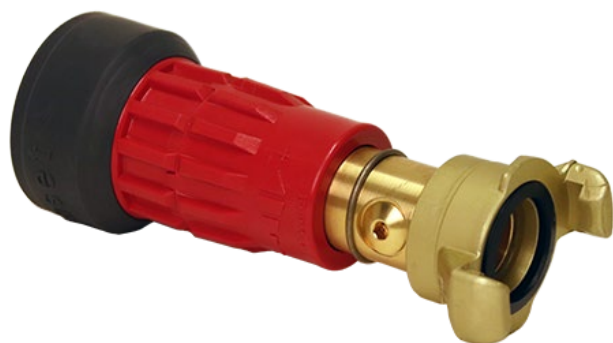


## PRODUKTBLAD



### Smart funktion

Genom att vrida grepphylsan från stängt läge till första läget får man en spridd stråle. Vattnet finfördelas till mycket små droppar av en tandad ring. Detta ger effektiv brandbekämpning och minskar vattenskadorna. Vid ytterligare vridning av grepphylsan går strålbilden steglöst över till sluten stråle. Dessa moment görs med ett enkelt handgrepp.

För maximal säkerhet öppnar strålröret med en spridd stråle. Från stängt läge erhålls fullt flöde efter ca 45° vridning. Sätet är konstruerat med mjuktätning för tillförlitlig täthet.

### Flera varianter

Strålröret är försett med klockoppling och finns i två olika längder på slanghals; 19 mm eller 25 mm.

Strålröret finns även med förlängningshylsa för att underlätta hanteringen och för att enkelt kunna vrida på och av munstycket.

Strålrören har uttag för provtryckningsnippel. Uttaget är pluggat med en plugg med gänga 1/8". Pluggen gängas bort och en provtryckningsnippel ansluts. Slang och strålrör provtrycks till arbetstryck.

Pivaset strålrör är ett effektivt och användarvänligt dimstrålrör för alla typer av släckinsatser samt för spolning eller vattenbegjutning.

Strålröret ger en spridd stråle med liten droppstorlek vilket normalt ger snabb och effektiv släckning.

Genom att vrida munstycket kan sprutbildningen ställas om till sluten stråle. Kastlängden blir längre och strålen når att släcka på större avstånd och högre höjder. Slutens stråle är också bättre vid spolning och rengöring.

### Olika flöden

Pivaset strålrör finns för nominellt flöde 75 eller 150 liter/minut vid 6 bar. Flöde och kastlängd är beroende av tryck och flöde på vattenförsörjningen samt på slangtyp och slanglängd.

Strålröret kort modell 35L lämpar sig speciellt för skogsbrandsläckning eller andra insatser där ett lågt flöde är tillräckligt. Det ger en spridd stråle med liten droppstorlek vilket normalt ger snabb och effektiv släckning.

### Material

- Förlängningsrör i plastbeklädd aluminium
- O-ringar av nitritgummi
- Grepphylsa av slagåligt acetal
- Buffert i EPDM-gummi

### Service

Om strålröret skulle bli trögt att öppna/stänga avhjälps detta genom att droppa/spraya O-ringarna med lämpligt smörjmedel.



Lång slanghals på 25 m

### Tekniska data

Modell	Kort modell 35 L	Kort modell 75 L	Kort modell 150 L	Lång modell 75 L	Lång modell 150 L
Flöde	35 lit/min	75 lit/min	150 lit/min	75 lit/min	150 lit/min
Max arbetstryck	12 bar	12 bar	12 bar	12 bar	12 bar
Anslutning	Klockoppling	Klockoppling	Klockoppling	Klockoppling	Klockoppling
Provtryckningsnippel	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Färg	Orange/röd	Orange	Röd	Orange	Röd
Art nr	23-3085-04	19-5004-04	19-5004-14	19-5004-06	19-5004-16