

## Flödesmätare RS

Flödesmätare för andningsoxygen och andningsluft

### Produktinformation

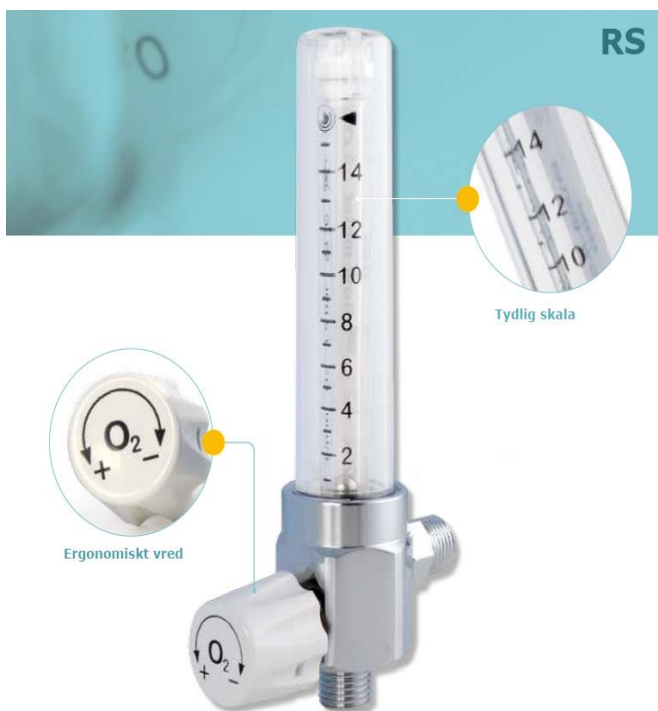
Flödesmätare RS kan med fördel användas i de flesta applikationer där man vill ge patienter andningsoxygen eller andningsluft. Flödet regleras med ett ergonomiskt, tydligt uppmärkt, inställningsvred. Flödesröret har en skalupplösning som erbjuder tydlig avläsning av varje inställt flöde.

### Flödesmätaren finns i olika flödesområden både för andningsoxygen och andningsluft

Flödesmätaren kan beställas kundanpassad med olika inloppsanslutningar och slanglängder.

Utloppsanslutningen är gänga 9/16" som vid är leverans försedd med slangsockel.

Anm. Utloppsanslutning 9/16" är en gänganslutning som flertalet oxygenbefuktare kan anslutas till.



### Tekniska data

Inloppstryck	Andningsoxygen 4,5Bar Andningsluft 5 Bar
Mått mm.	82x33x136 mm
Vikt:	230 gram
Utlopp:	9/16" (levereras med slangsockel)
Standard:	CE-märkt (MDD) 93/42/EEC

### Modell

Benämning	art.nr
RS 0-1 lit/min för andningsoxygen	434120
RS 0-5 lit/min för andningsoxygen	434122
RS 0-15 lit/min för andningsoxygen	434124
RS 0-30 lit/min för andningsoxygen	434126
RS 0-15 lit/min för Andningsluft	434134
RS 0-30 lit/min för Andningsluft	434136

### Inloppsanslutningar

#### Andningsoxygen

Benämning	art.nr
Inlopp O2 hane liten	434081
Inlopp T fäste O2	434083
Slang O2 6mm ange önskad slanglängd <1 meter	490306
Slanghylsa O2 klämma (krävs 2st)	490317
Snkpl O2 rak	490330
Snkpl O2 vinkel	490341

Inlopp med fast klove O2\* 434084

#### Andningsluft

Benämning	art.nr
Inlopp A-luft hane liten	434085
Inlopp T fäste A-luft	434087
Slang A-luft	490303
Slanghylsa A-luft klämma (krävs 2st)	490318
Snabbkoppl A-luft rak (alternativt)	490333
Snabbkoppl A-luft vinkel	490343

Inlopp med fast klove A-luft\* 434086

\*som alternativ till T-fäste