

Flödesmätare RS

Flödesmätare för andningsoxygen och andningsluft

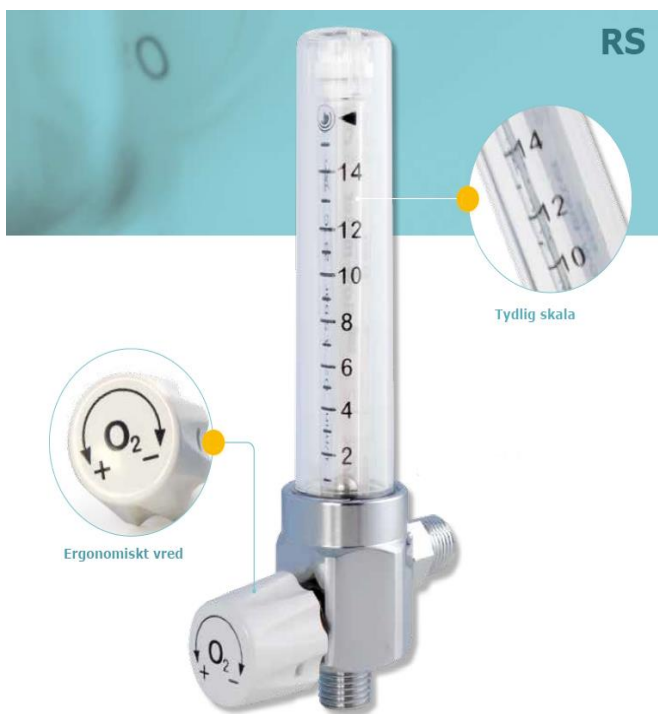
Produktinformation

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 l/min för Andningsoxygen	434120
RS 0-5 l/min för Andningsoxygen	434122
RS 0-15 l/min för Andningsoxygen	434124
RS 0-30 l/min för Andningsoxygen	434126
RS 0-50 l/min för Andningsoxygen	434116
RS 0-5 l/min för Andningsluft	434118
RS 0-15 l/min för Andningsluft	434134
RS 0-30 l/min för Andningsluft	434136
RS 0-50 l/min för Andningsluft	434138

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 IVA-skena O2* 434084
Inlopp med fast universalklove IVA/EU-skena* 420005

*som alternativ till T-fäste

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