

Medisinsk oksygen

Produktdatablad - kompositt/lettflaske IPR

Nippon Gases innehar nødvendige myndighetskrav og tillatelser for produksjon og omsetning av medisinsk gass. Kravene defineres i hovedsak av Legemiddelforskriften av 2009. Våre gasser til medisinsk bruk er fremstilt i overensstemmelse med "Good manufacturing Practice Medicinal gases" (cGMP), og distribueres til kunden etter "Good Distribution Practice" (cGDP).

Flasker med IPR (Integrated Pressure Regulator) er en trygg og enkel løsning for gassterapi i helsevesenet. Flaskene er lette i vekt, har integrert ventil, regulator, hurtigkobling og flow-velger. Flaskene leveres i 2 -, 3 - og 5 - liters størrelse. Flaskene er MR kompatible.



Medisinsk oksygen







Produktdatablad - kompositt/lettflaske IPR

Tekniske data:

Flaskemateriale:	Kompositt/lettflaske
Ventil:	IPR
Fylletrykk maks:	200 bar
Utløpstrykk i hurtigkoblingen:	4 bar
Temperatur anvendelsesområde:	- 20°C / + 45°C
Flaskefarge:	Hvit sylindrefarge og hvit skulderfarge
Transportkode:	UN 1072
Holdbarhet:	3 år

Sikkerhetsinstruks for anvendelse og håndtering:

- Medisinske gasser skal bare brukes til medisinske formål. Flaskene skal oppbevares i ventilerte rom og ikke utsettes for høy varme.
- Bruk bare standard utstyr som er tilpasset for medisinsk oksygen.
- La aldri olje eller fett komme i kontakt med utrustningen.
- Kontroller at flaskene er forseglet samt ta bort forseglingen fra ventilen før bruk.
- Kontroller at den automatiske koblingen eller regulatoren er ren og at tilkoblingene er i god stand.
- Bruk aldri verktøy på en trykk-/flowregulator som er beregnet til manuell tilkobling. Det er fare for at regulatoren kan skades.
- Åpne alltid flaskeventilen sakte, og åpne den minst en halv omdreining.
- Lekkasje sjekk gjennomføres i henhold til instruksjonen som følger med regulatoren. Ikke forsøk å håndtere lekkasje fra ventilen eller utstyr på egenhånd foruten om å bytte pakning eller O-ring.
- Dersom det oppdages lekkasje, steng ventilen og koble fra regulatoren. Merk flasken som defekt og returner til leverandøren.
- Det er viktig å la et trykk på ca 2 bar være igjen i flasken for å beskytte den mot forurensning. Flaskeventilen stenges for hånd etter bruk. Avlast deretter trykket i regulator eller annen tilslutning.

Flaskestørrelse	2 L	3 L	5 L	10 L
	Bestillingsvare			Bestillingsvare
				
Varenummer gass	502623	503172	502624	504038
Varenummer dagleie	801536	801536	801536	801536
Flow (lpm)	0-0,5-1-2-3-4-5-6-7-9-12-15	0-0,5-1-2-3-4-5-6-7-9-12-15	0-0,5-1-2-3-4-5-6-7-9-12-15	0-0,5-1-2-3-4-5-6-7-9-12-15
Høyde inkl. ventil (mm)	560	595	680	1050
Diameter (mm)	100	115	135	140
Vekt inkl. gas (kg)	3,8	4,3	7,5	12,55
Volum i L	400	600	1000	2000

Nippon Gases forbeholder seg retten til endringer i denne spesifikasjonen som følge av lovkrav, råvarer, produksjonspesifikasjon o.l. For sikkerhetsdatablad eller annen informasjon se våre hjemmesider www.nippongases.no

