

Technické detaily

Rozměry (Š x V x H)	900 mm x 600 mm x 350 mm
Hmotnost	cca.: 50 kg
Relativní vlhkost vzduchu pro dýchání* (cca.)	22 - 25 %
Teplota vzduchu pro dýchání** (cca.)	20 - 25 °C
Min. vstupní tlak	6,5 bar
Max. vstupní tlak	8,0 bar
Doporučený provozní tlak	4,0 - 5,5 bar
Max. přípustný provozní tlak dle AB 1 regulačního ventilu	6,0 bar
Max. průtok vzduchu	1900 NI/min
Doporučený provozní tlak	4,0 - 5,5 bar
Objem vody pro plnění	max. 10 l
Elektrická přípojka	230 V~
Topný výkon	800 W

* závislý na vstupním tlaku vzduchu a teplotě ohřevu

** Při zapnutém topení (závislé na izolaci/délce rozvodů a teplotě ohřevu)



SATA @ AB1™ - Zvlhčovač a ohřivač vzduchu pro dýchání k instalaci na zeď

K zásobování až 5 ochranných dýchacích masek.

Při nasazení SATA AB1 jsou doporučovány systémy ochrany dýchacích cest s jednotkami na opasku bez dalších filtrů.

Obj. č.: 46 250

Příslušenství:

SATA® vision 2000™

Planá kukla nechrání pouze dýchací orgány, ale také tvář, vlasy a krk - pro každodenní používání.

Obj. č.: 52 662



SATA® průmyslový opasek

Opasek pro nasazení SATA vision 2000 nebo SATA air star C s filtračními jednotkami s aktivním uhlím nebo se SATA AB1.

Obj. č.: 58 941



Bezpečnostní hadice pro stlačený vzduch

K zásobování přístrojů pro ochranu dýchacích cest, bezpečný proti sešlápnutí a zlomení, délka 6 m, 9,5 mm

Obj. č.: 49 080



SATA® top air™

Přenosný zvlhčovač vzduchu pro dýchání pro jednotlivá pracovní místa, kde se instalace SATA AB1 nevyplácí.

Obj. č.: 89 086



Další užitečné příslušenství jako hadice, přístroje sloužící k ochraně dýchacího ústrojí, filtr stlačeného vzduchu atd. pro Vás připraví Váš prodejce SATA.

Váš SATA prodejce



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstraße 20
70806 Kornwestheim
Deutschland
Tel. +49 7154 811-100
Fax +49 7154 811-196
E-Mail: info@sata.com
www.sata.com