

BLS ZERO FLAT SERIJA

- 01 DOSTUPNO U DVIJE VELIČINE/NA VOLJO V DVEH VELIKOSTIH**
Ova serija je dostupna u dvije veličine, S i M/L, kako bi savršeno pristajala svakom obliku lica. Veličina S je posebno dizajnirana za ženska lica.
Ta serija je na voljo v dveh velikostih, S in M/L, ki ustrežata vsem oblikam ličnic. Veličnost S je posebej zasnovana za ženska lica.
- 02 VISOKO UČINKOVIT EOLO VENTIL/VISOKO UČINKOVIT EOLO VENTIL**
Eolo tehnologija je sustav ventila za disanje s membranom učvršćenom na tri umjesto jednoj točki, a što omogućuje 30 % veći protok zraka od konvencionalnih ventila, koncentrirajući ga na dvije točke maksimalnog otvaranja.
Tehnologija Eolo je sistem disperzijskega ventila z membrano, ki je ojačana na treh točkah namesto na eni, vendar omogoča 30% večji pretok zraka kot običajni ventili in ga koncentrira na dveh točkah največjega odprtja.
- 03 DOSTUPNE S AKTIVNIM UGLJENOM/NA VOLJO Z AKTIVNIM OGLJEM**
Aktivni ugljen štiti od kiselina, organskih plinova-para i ozona ispod maksimalno dopuštene koncentracije (MDK) specifične za svaku tvar.
Aktivna megla iz kiselin, organskih plinov, pare in ozona je pod največje dovoljeno koncentracijo (MPC), značilno za vsako obliko.
- 04 OPTIMALNO VIDNO POLJE/OPTIMALNO VIDNO POLJE**
Oblik respiratora jamči veliku površinu filtriranja, ostavljajući vidno polje potpuno slobodno.
Zasnova respiratorja zagotavlja veliko filtrirno površino, pri čemer vidno polje ni ovirano.



PREKLOPNI TRODIMENZIONALNI DIZAJN / PREKLOPNA TRIDIMENZIONALNA OBLIKA

Karakteristike/Značilnosti



- 05 PREKLOPNI TRODIMENZIONALNI DIZAJN/PREKLOPNA TRIDIMENZIONALNA OBLIKA**

Zahvaljujući trodimenzionalnom preklopnom dizajnu respirator se savršeno prilagođava svim pokretima lica, osiguravajući maksimalnu zaštitu i učinkovitost u svakom trenutku. Donji preklopni dio respiratora omogućuje jednostavno otvaranje respiratora bez kontaminacije unutrašnjosti. Izvrsno vidno polje i odlična kompatibilnost s naočalama.

Zaradi tridimenzionalne zložljive zasnove se respirator popolnoma prilega vsem gibom ličnic in zagotavlja največjo zaščito ter učinkovitost v vsakem trenutku. Spodnji zložljivi del respiratorja omogoča enostavno odpiranje respiratorja brez onesnaženja notranjosti. Razširjeno vidno polje in odlična združljivost z očali.



- 06 UNUTRAŠNJA KVAČICA ZA NOS/NOTRANJA SPONKA ZA NOS**

Kvačica za nos, smještena između slojeva filtrirajućih materijala s unutrašnje strane, optimalno se prilagođava profilu nosa i očiju te time jamči dobru vidljivost i maksimalnu kompatibilnost s naočalama.

Nosna vrvica, pomešana med plastmi filtra material od znotraj, optimalno se prilagaja profilu nosu in očesam ter zagotavlja dobro vidljivost in največjo možno združljivost z očali.

- 07 TEKSTILNE ELASTIČNE VEZICE/TEKSTILNE ELASTIČNE VEZALKE**

Elastične vezice izrađene su od izdržljivog i visokoučinkovitog tekstilnog materijala. Podupirajući sloj vezica omogućuje prijanjanje vezica na respirator bez korištenja izloženih metalnih dijelova.

Elastične vezi so izdelane iz trpežnega in zelo učinkovitega tekstilnega materiala. Podporni sloj vezi omogoča pritrditev vezi na respirator brez uporabe izpostavljenih kovinskih delov.

- 08 VANJSKI ZAŠTITNI SLOJ/ZUNANJA ZAŠČITNA PLAST**

Vanjski zaštitni sloj osigurava zaštitu filtrirajućeg materijala od prljavštine, prašine i tekućina čime produžuje učinkovitost filtriranja i čini proizvod sigurnijim.

Zunanja zaščitna plast štiti filtrirni material pred umazanijo, prahom in tekočinami, medtem ko povečuje učinkovitost filtriranja in zagotavlja večjo varnost izdelka.

- 09 KRUTA UNUTRANJA JEZGRA/KRUTO NOTRANJE JEDRO**

Dodatak inovativne unutarnje jezgre osigurava čvrstoću respiratora i visoku prodišnost istovremeno održavajući nisku razinu otpora prilikom disanja.

Dodatek inovativnega notranjega jedra zagotavlja trdnost in visoko vzdržljivost respiratorja, hkrati pa zagotavlja nizko stopnjo odpornosti proti razpršitvi.

