

Półmaska HY9632 FFP3D Z

Galeria Produktu



- wewnętrzna warstwa polipropylenowa i środek z opatentowanego filtra kompozytowego zapewniają bardzo niewielki opór w czasie oddychania
- anatomiczny kształt półmaski, wolne od lateksu paski zapewniają komfort i doskonałe dopasowanie do twarzy
- na brzegach półmaski dodatkowa warstwa pianki uszczelniającej
- zawór wydechowy redukujący nadmiar pary wodnej i dwutlenek węgla zbierający się pod czaszą półmaski, poprawiający komfort pracy i przedłużający żywotność półmaski
- mocowana na taśmę ze sprzączkami, zapewnia ochronę przed wysokim stężeniem kurzu, pyłów, oparów metalowych i lotnych włókien powstających w trakcie wielu procesów przemysłowych