

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



Produto:		Exemplo de configuração		Part Number		
Capacete V-Gard		Suspensão: 1 - Touch Cor: Branco Jugular: Sem	Gravação: Sem Classe: B Tipo: II - Com Aba	Consulte as opções no catálogo		
Normas:		ABNT NBR 8221				
Certificações:		INMETRO BR229980 / IRAM 3620				
CA:		498 (Classe B)				
Disposição	Suspensão Staz On® Push Key® Fas-TracIII®	Cor 15 cores	Jugular Com Sem	Gravação Com Sem	Classe B	Tipo II - Com Aba

LAYOUT EXTERNO



OPÇÕES DE SUSPENSÃO



Staz On



Push Key



Fas Trac

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



Produto:		Exemplo de configuração		Part Number
Capacete V-Gard		Suspensão: 1 - Touch Cor: Branco Jugular: Sem	Gravação: Sem Classe: B Tipo: II - Com Aba	Consulte as opções no catálogo
Nome	Capacete V-Gard®			
Descrição	<p>O capacete V-Gard® é um capacete com aba frontal classe B que é aprovado para uso em aplicações severas inclusive em ambientes com riscos de choques elétricos. Reconhecido pelo marcante “V” como marca registrada da MSA e um dos símbolos mais presente no ambiente industrial.</p> <p>O casco, fabricado em polietileno de alta densidade 100% virgem, é rígido, leve e seu formato foi minuciosamente projetado para além de atender com êxito todas as normas vigentes de proteção a cabeça, oferecer conforto para o uso diário dos trabalhadores. Este capacete possui CA regulamentado pelo Ministério do Trabalho e Emprego aprovado dentro das exigências da ABNT NBR 8221 e validado pelo INMETRO. Oferece slots laterais para perfeito encaixe dos protetores faciais e kit abafadores de ruído MSA</p> <p>O capacete V-Gard® está disponível em 15 cores e pode ser utilizado com ou sem jugular e com ou sem gravação nas partes frontal, traseira e laterais.</p> <p>A suspensão é composta por uma cinta dupla de poliamida com tratamento anti-alérgico posicionado em forma de cruz, costurada e com 4 pontos de sustentação, carneira, parte da suspensão que circunda a cabeça confeccionada de polietileno de baixa densidade e testeira absorvedora de suor produzida em laminado de PVC atóxico, revestida com espuma multiperfurada de poliuretano.</p> <p>Para escolher a suspensão o usuário deve optar entre os modelos Fas Trac®, Staz On® e 1-Touch®.</p>			
Aplicação	Estaleiros, construção civil, manutenção de rodovias e ferrovias, utilidade elétrica, mineração, nuclear, OGP – (Óleo, Gás e Petroquímica), papel e celulose, indústrias de usinagem, siderurgia, fundição e outras áreas onde seja necessário a proteção da cabeça do usuário.			
Principais Características / Benefícios	<ul style="list-style-type: none"> • Design moderno e inovador capaz de proporcionar altíssima segurança e grande estilo. • Levíssimo capacete fabricado de Polietileno de alta densidade 100% virgem. Ergonomicamente balanceado • Classe B, portanto é apropriado para trabalhos em ambientes com aplicações severas inclusive com potencial de riscos elétricos. • Slots de encaixe reforçados que permitem perfeita integração de protetores faciais e kit abafadores MSA. • Diversidade de opções de cores, suspensões e possibilidade de gravações personalizadas no casco 			