

RTP APPAREL VISION

SOL'S®
the fair spirit

T-SHIRT UNISEXO 100% PRÉ-TRATADA

04321



Jersey 150

Tubular

Gola redonda com bordo canelado e faixa interior na gola

Corte moderno

Manutenção



Composição

100% algodão (85% algodão reciclado - 15% algodão orgânico) - Pré-tratamento em toda a superfície para impressão digital a 360º

Cores disponíveis



Preto profundo

Um produto comprometido



Produtos Relacionados



RTP APPAREL TEMPO 185 KIDS
03258



RTP APPAREL TEMPO 185 WOMEN
03257

Tamanhos disponíveis



Tamanhos	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
A/B	60/46	64/48	70/50	72/53	74/56	76/59	78/62	80/65	82/68

Packaging

Tamanho da caixa : 58 X 36 X 35 cm

Peso por caixa de cartão : 9.00 kg



Personalização

- Flex : É a técnica de marcação recomendada para séries pequenas e médias. Há vários aspectos: liso, veludo, fluorescente, brilhante, ouro e prata. Estes são vinílicos de ferro sobre ferro que são cortados e colados por prensagem a quente. São muito bem adaptados a uma vasta gama de materiais e substratos.
- Digital : The printing method that knows no limits: precision, colour effects, number of colours... This technique can be used to mark all types of product quantities and is particularly suitable for cotton-based materials.
- Serigrafia : A técnica mais amplamente utilizada. Consiste, pelo método do estêncil, em depositar a tinta directamente sobre o produto. Existem tantos ecrãs e passagens como cores no motivo a reproduzir e todas as cores podem ser alcançadas. Esta técnica torna possível a produção de quantidades muito grandes. Permite a utilização de tintas com vários efeitos para rebocos muito diferentes e está adaptada a quase todos os suportes têxteis. A marcação de substratos coloridos requer uma subcapa opacificante chamada « fundo branco ».
- Transfer : A técnica certa para todos os materiais. É recomendado para bagagem, peças de vestuário pesadas, superfícies de difícil acesso. Consiste em transferir a marcação de um suporte de papel para a peça de vestuário através de colagem a quente. A marcação por colagem traz rigidez aos suportes luminosos ao nível da zona de marcação, no entanto, o produto mantém todas as suas qualidades de conforto.