

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97 Lista de Produtos com Preço Médio

Página 1 de 13

| | |)268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTA | | | | |
|-------|------------------------------|---|--------------------|---|--|-------------------------------------|
| = = = | n Código 0000000 1 | Descrição do Produto/Serviço LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES | Unidade | Quantidade | Valor Médio | Valor Total |
| 1 | | BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº 02 BERMUDA HELANCA POLIAMIDA nº 02 * composição: 100% poliamida | UND | 8 | 46,38 | 371,04 |
| 2 | 015.004.170 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº 04 BERMUDA HELANCA POLIAMIDA nº 04 * composição: 100% poliamida | UND | 30 | 46,38 | 1.391,40 |
| 3 | 015.004.171 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº 06 BERMUDA HELANCA POLIAMIDA nº 06 * composição: 100% poliamida | UND | 29 | 46,38 | 1.345,02 |
| 4 | 015.004.172 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº 08 BERMUDA HELANCA POLIAMIDA nº 08 * composição: 100% poliamida | UND | 23 | 46,38 | 1.066,74 |
| 5 | 015.004.173 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº 10 BERMUDA HELANCA POLIAMIDA nº 10 * composiçõe: 100% poliamida | UND | 31 | 46,38 | 1.437,78 |
| 6 | 015.004.174 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº 12 BERMUDA HELANCA POLIAMIDA nº 12 * composição: 100% poliamida | UND | 31 | 46,38 | 1.437,78 |
| 7 | 015.004.175 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº 14 BERMUDA HELANCA POLIAMIDA nº 14 * composição: 100% poliamida | UND | 25 | 46,38 | 1.159,50 |
| 8 | 015.004.176 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº 16 BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº 16 * composição: 100% poliamida | UND | 13 | 46,38 | 602,94 |
| 9 | 015.004.264 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA Nº GG - BEBÊ BERMUDA HELANCA POLIAMIDA nº GG - Bebê * composição: 100% poliamida | UND | 8 | 46,38 | 371,04 |
| 10 | 015.004.179 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO G BERMUDA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO G * composição: 100% poliamida | UND | 4 | 46,38 | 185,52 |
| 11 | 015.004.180 | * gramatura 250 g/m BERMUDA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO GG BERMUDA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO GG * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 2 | 46,38 | 92,76 |
| 12 | 015.004.178 | BERMUDA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO M BERMUDA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO M * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 6 | 46,38 | 278,28 |
| 13 | 015.004.177 | BERMUDA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO P BERMUDA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO P * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 9 | 46,38 | 417,42 |
| 14 | 103.001.055 | BÖLSA DE CRECHE PARA BEBÊ - COR PANTONE Bolsa de Creche para Bebê - cor Pantone 19-3915 TF de profundidade em Tecido 100% Poliéster, Rip Stop | PX, Corpo Principa | 16 I com 270 mm de altu -se um retângulo de d | 162,50 ra por 290 mm de largu imensões aproximadas | 2.600,00 ra por 150 mm 4mm de |
| 15 | 015.004.205 | largura por 2,5mm de comprimento. CALÇA HELANCA POLIAMIDA Nº 02 CALÇA HELANCA POLIAMIDA nº 02 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 16 | 62,58 | 1.001,28 |
| 16 | 015.002.042 | CALÇA HELANCA POLIAMIDA Nº 04 CALÇA HELANCA POLIAMIDA nº 04 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 60 | 62,58 | 3.754,80 |
| 17 | 015.004.206 | CĂLÇA HELANCĂ POLIAMIDA Nº 06 CALÇA HELANCA POLIAMIDA nº 06 * composição: 100% poliamida | UND | 48 | 62,58 | 3.003,84 |
| 18 | 015.004.207 | * gramatura 250 g/m CALÇA HELANCA POLIAMIDA № 08 CALÇA HELANCA POLIAMIDA nº 08 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 46 | 62,58 | 2.878,68 |
| 19 | 015.004.208 | * gramatura 250 g/m CALÇA HELANCA POLIAMIDA Nº 10 CALÇA HELANCA POLIAMIDA nº 10 * composição: 100% poliamida | UND | 67 | 62,58 | 4.192,86 |
| 20 | 015.004.209 | * gramatura 250 g/m CALÇA HELANCA POLIAMIDA Nº 12 | UND | 59 | 62,58 | 3.692,22 |

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 2 de 13

| | | 0268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTA | | | | |
|------|-------------|--|---------------------|------------------------|----------------------|-------------|
| iter | n Código | Descrição do Produto/Serviço | Unidade | Quantidade | Valor Médio | Valor Total |
| | 00000001 - | LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES | | | | |
| | | CALÇA HELANCA POLIAMIDA nº 12 | | | | |
| | | * composição: 100% poliamida | | | | |
| 21 | 015 004 210 | * gramatura 250 g/m □ CALÇA HELANCA POLIAMIDA № 14 | UND | 42 | 62,58 | 2.628,36 |
| 21 | 013.004.210 | CALÇA HELANCA POLIAMIDA Nº 14 | OND | 42 | 02,30 | 2.020,30 |
| | | * composição: 100% poliamida | | | | |
| | | * gramatura 250 g/m | | | | |
| 22 | 015.004.211 | CALÇA HELANCA POLIAMIDA Nº 16 | UND | 22 | 62,58 | 1.376,76 |
| | | CALÇA HELANCA POLIAMIDA nº 16 | | | | |
| | | * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | | | |
| 23 | 015.004.265 | CALÇA HELANCA POLIAMIDA Nº GG -BEBÊ | UND | 16 | 62,58 | 1.001,28 |
| | | CALÇA HELANCA POLIAMIDA nº GG -Bebê | | | , | , |
| | | * composição: 100% poliamida | | | | |
| 0.4 | 045 004 044 | * gramatura 250 g/m | LIND | 7 | 00.50 | 400.00 |
| 24 | 015.004.214 | · CALÇA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO G CALÇA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO G | UND | 7 | 62,58 | 438,06 |
| | | * composição: 100% poliamida | | | | |
| | | * gramatura 250 g/m | | | | |
| 25 | 015.004.215 | CĂLÇA HELANCĂ POLIAMIDA TAMANHO GG | UND | 4 | 62,58 | 250,32 |
| | | CALÇA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO GG | | | | |
| 26 | 015.004.213 | CALÇA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO M CALÇA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO M | UND | 12 | 62,58 | 750,96 |
| | | * composição: 100% poliamida | | | | |
| | | * gramatura 250 g/m | | | | |
| 27 | 015.004.212 | CĂLÇA HELANCĂ POLIAMIDA TAMANHO P | UND | 18 | 62,58 | 1.126,44 |
| | | CALÇA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO P | | | | |
| | | * composição: 100% poliamida | | | | |
| 28 | 015 004 331 | * gramatura 250 g/m CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECH | ΙΔΜΕΝ' ΡΔΡ | 4 | 165.00 | 660.00 |
| 20 | 013.004.331 | CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECH | IAMENTO COM CA | DARCO 19-4023: A d | | |
| | | deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 30 | | | | |
| | | 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja taml | | | | |
| | | por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de | | | | |
| | | região do calcanhar entre a lona externa e a espuma | | | | |
| | | de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua b ser todo forrado internamente com tecido helanca (g | | | | |
| | | de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e d | | | | |
| | | com largura mínima de 12mm e com bordas que não | | | | |
| | | marinho, devendo ser de algodão com fibras sintética | as, armação trançad | da e chata, largura de | no mínimo de 7,00 mr | n e |
| | | comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - | | | | |
| | | 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). Bl | | | | |
| | | elastomérica vulcanizada, composta por borracha na propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes | | | | |
| | | a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Brand | | | | |

5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

29 015.004.332 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

4 165,00 660,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone

19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

015.004.333 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 5 165,00 825,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone



RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

Lista de Produtos com Preco Médio

Página 3 de 13

Licitação: 000268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS)

Item Código Descrição do Produto/Serviço Quantidade

00000001 - LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES

19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

015.004.334

CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 13 165,00 2.145,01 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da

forma e ser em formato de cunha. 32 015 004 335

CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 9 165,00 1.485,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES – devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

015.004.336 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 28 165,00 4.620,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição



RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

Lista de Produtos com Preco Médio

Página 4 de 13

Licitação: 000268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS)

Item Código Descrição do Produto/Serviço Quantidade

00000001 - LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES

elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

015.004.337

CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 27 165,00 4.455,01 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da

forma e ser em formato de cunha. 015.004.338 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

5.115.00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7.00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

015.004.339 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 37 165,00 6.105,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, 6.105.00 deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770 CNPJ: 44751725/0001-97

Lista de Produtos com Preco Médio

Página 5 de 13

Licitação: 000268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS)

Unidade Quantidade Valor Médio Item Código Descrição do Produto/Serviço 00000001 - LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES

forma e ser em formato de cunha.

015.004.340 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 37 165,00 6.105,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, 6.105,00 deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação

da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da

forma e ser em formato de cunha.

015.004.341 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 12 165,00 1.980,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

015.004.342 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 13 165,00 2.145,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com saria também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

015.004.343 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

Lista de Produtos com Preco Médio

Página 6 de 13

Licitação: 000268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS)

Item Código Descrição do Produto/Serviço Quantidade

00000001 - LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES

região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES – devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

015.004.344 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 5 165,00 825,01 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, 825.00 deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM CADARÇO 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX, devendo estar dublada com sarja também de 100% algodão desengomado com gramatura mínima de 230 gramas por metro quadrado, totalizando assim um mínimo de 530 gramas por metro quadrado, no conjunto. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico O debrum será de Gorgorão com largura mínima de 12mm e com bordas que não desfiam. O tênis deverá ser entregue com Um par de cadarço na cor azul marinho, devendo ser de algodão com fibras sintéticas, armação trançada e chata, largura de no mínimo de 7,00 mm e comprimento adequado a cada número. ILHÓSES - devem ser de alumínio com acabamento natural, diâmetro interno mínimo de 5 mm, composto por duas peças (ilhós e arruela). BIQUEIRA, SOBRE-BIQUEIRA, BANDA LATERAL Devem ser uma Composição elastomérica vulcanizada, composta por borracha natural (NR), borracha de butadieno estireno (SBR) e borracha de etileno propileno dieno (EPDM), sendo estes componentes preponderantes. Biqueira e sobre biqueira com espessura mínima de 1,4 mm, a Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente. Solado deverá ser em borracha de butadieno estireno (SBR) vulcanizada, na cor preto, devendo ter a gravação da numeração em todos os tamanhos de forma permanente, e formato antiderrapante. E na sua base deve acompanhar o perfil da forma e ser em formato de cunha.

015.004.317 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 1 165,00 16
CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELCRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, 165.00 laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente.

015.004.318 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELCRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, 660.00 laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho

RUA VEREADO CNPJ: 4475

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 7 de 13

| Licitação: | 000268/25 | PREGÃO | ELETRÔNICO (| (PORTAL DE COMPRAS) | |
|------------|-----------|--------|--------------|---------------------|--|
|------------|-----------|--------|--------------|---------------------|--|

Item Código Descrição do Produto/Serviço Unidade Quantidade Valor Médio Valor Tota

00000001 - LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES

semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente.

- o 15.004.319 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELCRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o
- traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente.

 O15.004.320 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELCRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente.
- 47 015.004.321 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 9 165,00 1.485,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELCRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente.
- 48 015.004.322 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

 17 165,00 2.805,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELCRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente.
- traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente.

 49 015.004.323 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 17 165,00 2.805,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELCRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma permanente.
- 50 015.004.324 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR 23 165,00 3.795,00 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELCRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e



RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

| | - | CNPJ: 44751725/0001-97 Lista de Produtos com Preço Médio | Página 8 de 13 |
|-----|---------------------|---|--|
| Lic | eitacão: 000 | 268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRA | S) |
| | n Código | | Quantidade Valor Médio Valor Total |
| === | | LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES | |
| | | densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor la Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em | ranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição n formato de cunha com diferença de altura entre o |
| 51 | 015.004.325 | traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma perma CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELC laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 r borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis de | 15 165,00 2.475,00 CRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, gramas por metro quadrado, na cor azul marinho do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua |
| 52 | 015.004.326 | (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espudensidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor la Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma perma CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELO laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 de servicios de servicios de servicios de lona 100% algodão, de no mínimo 300 de servicios de servicios de servicios de lona 100% algodão, de no mínimo 300 de servicios de lona 100% algodão, de no mínimo 300 de servicios de lona 100% algodão, de no mínimo 300 de servicios de lona 100% algodão, de no mínimo 300 de servicios de lona 100% algodão, de no mínimo 300 de servicios de lona 100% algodão, de no mínimo 300 de lona 100% algodão. | uma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na iranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição n formato de cunha com diferença de altura entre o anente. 21 165,00 3.465,00 CRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, |
| | | semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 r borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis de (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espudensidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor la Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma perma | do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua eve ser todo forrado internamente com tecido helanca uma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na iranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição in formato de cunha com diferença de altura entre o |
| 53 | | CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELC laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 r borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis de (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espudensidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor la Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma perma | gramas por metro quadrado, na cor azul marinho do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua eve ser todo forrado internamente com tecido helanca uma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na iranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição o formato de cunha com diferença de altura entre o |
| 54 | 015.004.328 | CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELO laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 r borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis d (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espudensidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor la Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em | 20 165,00 3.300,00 CRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, gramas por metro quadrado, na cor azul marinho do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua eve ser todo forrado internamente com tecido helanca uma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na iranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição i formato de cunha com diferença de altura entre o |
| 55 | 015.004.329 | traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma perma CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELC laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 r borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis de (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espudensidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor la Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em traseiro e o bico e estar numerada em todos os tamanhos de forma perma | 5 165,00 825,00 CRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, gramas por metro quadrado, na cor azul marinho do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. me de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua eve ser todo forrado internamente com tecido helanca uma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na iranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição o formato de cunha com diferença de altura entre o |
| 56 | 015.004.330 | CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELO | 2 165,00 330,00 |

O15.004.330 CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMEN PAR

CALÇADO INFANTIL ESCOLAR TIPO TENIS FECHAMENTO COM VELCRO-COR PANTONE 19-4023: A gáspea do cabedal, laterais e lingueta, deverão ser de lona 100% algodão, de no mínimo 300 gramas por metro quadrado, na cor azul marinho semelhante ao pantone 19-4023 TPX. O contra forte se localiza na região do calcanhar entre a lona externa e a espuma interna. Deve ser fabricado em elastômero vulcanizado flexível de no mínimo 1,2 mm de espessura; devendo ser chanfrado em toda sua borda superior na largura mínima de 8 mm terminando em zero. O tênis deve ser todo forrado internamente com tecido helanca (gramatura mínima 150 Gr/m2) na cor preto anti-Pilling, dublado com espuma de poliuretano de no mínimo 5 mm de espessura e densidade 26 kg/m3 (quilograma por metro cúbico). A Biqueira e a Banda Lateral devem ser na cor Branca, a Sobre Biqueira na cor Azul semelhante ao Pantone 19-4023 TPX, o Filete e o Friso na cor laranja semelhante ao Pantone 16-1359 TCX. Palmilha de Poliuretano expandido, usando poliuretano poliéster, com alta resistência a hidrólise, dublada com sarja cor natural, composição pet, devendo acompanhar exatamente o perfil da forma na sua base e em formato de cunha com diferença de altura entre o



RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 9 de 13

| lten | n Código | 0268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (POR Descrição do Produto/Serviço | TAL DE COMPRA Unidade | | Valor Médio | Valor Total |
|------|-------------|---|-----------------------------|----------------|-------------|-------------|
| | 00000001 - | LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES | | | | |
| 57 | 015.004.157 | traseiro e o bico e estar numerada em todos os tar CAMISETA MANGA CURTA PV Nº 02 CAMISETA MANGA CURTA PV nº 02 * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m | manhos de forma pern UND | nanente. 32 | 30,38 | 972,16 |
| 58 | 015.004.158 | * anti pilling * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV Nº 04 CAMISETA MANGA CURTA PV nº 04 * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m | UND | 120 | 30,38 | 3.645,60 |
| 59 | 015.004.159 | * anti pilling * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV Nº 06 CAMISETA MANGA CURTA PV nº 06 * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling | UND | 116 | 30,38 | 3.524,08 |
| 60 | 015.004.160 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV № 08 CAMISETA MANGA CURTA PV № 08 * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling | UND | 92 | 30,38 | 2.794,96 |
| 61 | 015.004.161 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV Nº 10 CAMISETA MANGA CURTA PV nº 10 * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling * composição N Nº 20 | UND | 134 | 30,38 | 4.070,92 |
| 62 | 015.004.162 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV № 12 CAMISETA MANGA CURTA PV № 12 * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling * proteção UV 30 | UND | 118 | 30,38 | 3.584,84 |
| 63 | 015.004.163 | CAMISETA MANGA CURTA PV Nº 14 CAMISETA MANGA CURTA PV nº 14 * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling * proteção UV 30 | UND | 88 | 30,38 | 2.673,44 |
| 64 | 015.004.164 | CAMISETA MANGA CURTA PV № 16 CAMISETA MANGA CURTA PV № 16 * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling | UND | 44 | 30,38 | 1.336,72 |
| 65 | 015.004.266 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV Nº GG -BEBÊ CAMISETA MANGA CURTA PV nº GG -Bebê * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling * composição: 67% poliéster / 33% viscose | UND | 32 | 30,38 | 972,16 |
| 66 | 015.004.167 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV TAMANHO G CAMISETA MANGA CURTA PV TAMANHO G * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling | UND | 14 | 30,38 | 425,32 |
| 67 | 015.004.168 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV TAMANHO GG CAMISETA MANGA CURTA PV TAMANHO GG * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling | UND | 8 | 30,38 | 243,04 |
| 68 | 015.004.166 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV TAMANHO M CAMISETA MANGA CURTA PV TAMANHO M * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti piling | UND | 24 | 30,38 | 729,12 |
| 69 | 015.004.165 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA CURTA PV TAMANHO P CAMISETA MANGA CURTA PV TAMANHO P * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m | UND | 36 | 30,38 | 1.093,68 |



RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 10 de 13

| | |) 268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORT | AL DE COMPRA | AS) | | _ |
|-----|-------------|--|--------------|----------------|-------------|-------------|
| | n Código | Descrição do Produto/Serviço | Unidade | Quantidade | Valor Médio | Valor Total |
| | 00000001 - | LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES * anti pilling | | | | |
| | | * proteção UV 30 | | | | |
| 70 | 015.004.230 | CAMISETA MANGA LONGA PV Nº 02 CAMISETA MANGA LONGA PV nº 02 | UND | 16 | 37,40 | 598,40 |
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose | | | | |
| | | * gramatura 180 g/m * anti pilling | | | | |
| 71 | 045 004 004 | * proteção UV 30 | UND | 60 | 27.40 | 2 244 00 |
| 71 | 015.004.231 | CAMISETA MANGA LONGA PV Nº 04 CAMISETA MANGA LONGA PV nº 04 | UND | 60 | 37,40 | 2.244,00 |
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m | | | | |
| | | * anti pilling | | | | |
| 72 | 015 004 232 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA LONGA PV № 06 | UND | 58 | 37,40 | 2.169,20 |
| | 010.001.202 | CAMISETA MANGA LONGA PV nº 06 | 0115 | 00 | 07,10 | 2.100,20 |
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m | | | | |
| | | * anti pilling | | | | |
| 73 | 015.004.233 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA LONGA PV № 08 | UND | 46 | 37,40 | 1.720,40 |
| | | CAMISETA MANGA LONGA PV nº 08 * composição: 67% poliéster / 33% viscose | | | | |
| | | * gramatura 180 g/m | | | | |
| | | * anti pilling * proteção UV 30 | | | | |
| 74 | 015.004.234 | CAMISETA MANGA LONGA PV Nº 10 | UND | 67 | 37,40 | 2.505,80 |
| | | CAMISETA MANGA LONGA PV nº 10 * composição: 67% poliéster / 33% viscose | | | | |
| | | * gramatura 180 g/m | | | | |
| | | * anti pilling * proteção UV 30 | | | | |
| 75 | 015.004.235 | CAMISETA MANGA LONGA PV Nº 12 CAMISETA MANGA LONGA PV nº 12 | UND | 59 | 37,40 | 2.206,60 |
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose | | | | |
| | | * gramatura 180 g/m * anti pilling | | | | |
| 70 | 045 004 000 | * proteção UV 30 | | | 07.40 | 4 0 4 5 0 0 |
| 76 | 015.004.236 | CAMISETA MANGA LONGA PV Nº 14 CAMISETA MANGA LONGA PV nº 14 | UND | 44 | 37,40 | 1.645,60 |
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose | | | | |
| | | * gramatura 180 g/m * anti pilling | | | | |
| 77 | 015 004 237 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA LONGA PV № 16 | UND | 22 | 37,40 | 822,80 |
| ,, | 010.004.207 | CAMISETA MANGA LONGA PV nº 16 | OND | 22 | 37,40 | 022,00 |
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m | | | | |
| | | * anti pilling | | | | |
| 78 | 015.004.267 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA LONGA PV Nº GG - BEBÊ | UND | 16 | 35,58 | 569,28 |
| | | CAMISETA MANGA LONGA PV nº GG - Bebê * composição: 67% poliéster / 33% viscose | | | , | , |
| | | * gramatura 180 g/m | | | | |
| | | * anti pilling * proteção UV 30 | | | | |
| 79 | 015.004.240 | CAMISETA MANGA LONGA PV TAMANHO G | UND | 7 | 37,40 | 261,80 |
| | | CAMISETA MANGA LONGA PV TAMANHO M * composição: 67% poliéster / 33% viscose | | | | |
| | | * gramatura 180 g/m | | | | |
| | | * anti pilling * proteção UV 30 | | | | |
| 80 | 015.004.241 | CAMISETA MANGA LONGA PV TAMANHO GG CAMISETA MANGA LONGA PV TAMANHO GG | UND | 4 | 37,40 | 149,60 |
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose | | | | |
| | | * gramatura 180 g/m * anti pilling | | | | |
| 0.4 | 045 004 000 | * proteção UV 30 | LIND | 40 | 07.40 | 440.00 |
| 81 | 015.004.239 | CAMISETA MANGA LONGA PV TAMANHO M CAMISETA MANGA LONGA PV TAMANHO M | UND | 12 | 37,40 | 448,80 |
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m | | | | |
| | | * anti pilling | | | | |
| 82 | 015.004.238 | * proteção UV 30 CAMISETA MANGA LONGA PV TAMANHO P | UND | 18 | 37,40 | 673,20 |
| | | CAMISETA MANGA LONGA PV TAMANHO P | - | · - | , | |
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose | | | | |



RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 11 de 13

| Licitação: 000268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS) | | | | | | | |
|--|---|---|-----|------------|-------------|-------------|--|
| === | | Produto/Serviço | | Quantidade | Valor Médio | Valor Total | |
| | | - UNIFORMES ESCOLARES | S | | | | |
| | * gramatura 1 * anti pilling | 80 g/m | | | | | |
| 92 | * proteção U\ 015.004.355 CAMISETA R | | UND | 16 | 20.00 | 162 69 | |
| 83 | | REGATA PV N° 02 | UND | 10 | 28,98 | 463,68 | |
| | * composição * gramatura 1 | o: 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * anti pilling | 50 g/m | | | | | |
| 0.4 | * proteção U\ 015.004.356 CAMISETA R | | UND | 60 | 28,98 | 1.738,80 | |
| 84 | CAMISETA R | REGATA PV nº 04 | OND | 00 | 20,90 | 1.730,00 | |
| | * composição * gramatura 1 | o: 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * anti pilling | C | | | | | |
| 85 | * proteção U\ 015.004.357 CAMISETA R | | UND | 58 | 28,98 | 1.680,84 | |
| 0.5 | CAMISETA R | REGATA PV nº 06 | OND | 30 | 20,90 | 1.000,04 | |
| | * composição * gramatura 1 | o: 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * anti pilling | 3 | | | | | |
| 86 | * proteção U\ 015.004.358 CAMISETA R | | UND | 46 | 28,98 | 1.333,08 | |
| 00 | CAMISETA R | REGATA PV nº 08 | OND | 40 | 20,00 | 1.000,00 | |
| | * composição * gramatura 1 | o: 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * anti pilling | G | | | | | |
| 87 | * proteção U\ 015.004.359 CAMISETA R | | UND | 67 | 28,98 | 1.941,66 | |
| | CAMISETA R | REGATA PV nº 10 | - | | -, | ,,,, | |
| | * gramatura 1 | o: 67% poliéster / 33% viscose 180 g/m | | | | | |
| | * anti pilling | / 20 | | | | | |
| 88 | * proteção U\ 015.004.360 CAMISETA R | | UND | 59 | 28,98 | 1.709,82 | |
| | CAMISETA R | REGATA PV nº 12 | | | | | |
| | * gramatura 1 | o: 67% poliéster / 33% viscose 180 g/m | | | | | |
| | * anti pilling * proteção U\ | / 20 | | | | | |
| 89 | 015.004.361 CAMISETA R | REGATA PV Nº 14 | UND | 44 | 28,98 | 1.275,12 | |
| | | REGATA PV nº 14 o: 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * gramatura 1 | | | | | | |
| | * anti pilling * proteção U\ | / 30 | | | | | |
| 90 | 015.004.362 CAMISETA R | REGATA PV № 16 | UND | 22 | 28,98 | 637,56 | |
| | CAMISETA R * composição | REGATA PV nº 16 o: 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * gramatura 1 | | | | | | |
| | * anti pilling * proteção U\ | / 30 | | | | | |
| 91 | 015.004.354 CAMISETA R | REGATA PV № GG -BEBÊ | UND | 16 | 28,98 | 463,68 | |
| | | REGATA PV nº GG -Bebê o: 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * gramatura 1 | | | | | | |
| | * anti pilling * proteção U\ | / 30 | | | | | |
| 92 | 015.004.365 CAMISETA R | | UND | 7 | 28,78 | 201,46 | |
| | | : 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * gramatura 1 * anti pilling | 80 g/m | | | | | |
| | * proteção U\ | | | | | | |
| 93 | 015.004.366 CAMISETA R | REGATA PV TAMANHO GG REGATA PV TAMANHO GG | UND | 4 | 28,78 | 115,12 | |
| | * composição | o: 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * gramatura 1 * anti pilling | 80 g/m | | | | | |
| | * proteção U\ | | | | | | |
| 94 | 015.004.364 CAMISETA R | REGATA PV TAMANHO M REGATA PV TAMANHO M | UND | 12 | 28,78 | 345,36 | |
| | * composição | o: 67% poliéster / 33% viscose | | | | | |
| | * gramatura 1 * anti pilling | 80 g/m | | | | | |
| _ | * proteção U\ | | | | | | |
| 95 | 015.004.363 CAMISETA R CAMISETA R | REGATA PV TAMANHO P REGATA PV TAMANHO P | UND | 18 | 28,78 | 518,04 | |
| | 552 17(1) | | | | | | |

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97 Lista de Produtos com Preço Médio

Página 12 de 13

| :=:: | | Descrição do Produto/Serviço LOTE002 - UNIFORMES ESCOLAR | ES | Unidade | Quantidade | Valor Médio | Valor Tota |
|------|-------------|--|--------------|------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------|
| | | * composição: 67% poliéster / 33% viscose * gramatura 180 g/m * anti pilling | | | | | |
| 1 | 103.001.058 | * proteção UV 30 ESTOJO ESCOLAR - COR COR PANTONE 1 ESTOJO ESCOLAR - COR cor Pantone 16-13 | 37 TPX - Te | cido 100% l | 257 Poliéster, Rip Stop Re | 41,25 angular, forma-se um re | 10.601,2 etângulo de |
| C |)15.004.193 | dimensões aproximadas 4mm de largura por 2 JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida | 0A Nº 02 | UND | 16 | 114,98 | 1.839,6 |
| C |)15.004.194 | * gramatura 250 g/m JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * corpositura 250 g/m | | UND | 60 | 114,98 | 6.898,8 |
| C |)15.004.195 | * gramatura 250 g/m JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | UND | 58 | 114,98 | 6.668,8 |
| 0 0 | 015.004.196 | JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | UND | 46 | 114,98 | 5.289,0 |
| 1 0 |)15.004.197 | JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | UND | 67 | 114,98 | 7.703,6 |
| 2 0 |)15.004.198 | JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | UND | 59 | 114,98 | 6.783,8 |
| 3 0 |)15.004.199 | JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | UND | 44 | 114,98 | 5.059, |
| ŀC | 015.004.200 | JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | UND | 22 | 114,98 | 2.529, |
| 5 0 |)15.004.268 | JĂQUETA HELAŇCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida | | | 16 | 114,98 | 1.839, |
| 6 0 | 015.004.203 | * gramatura 250 g/m JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | | 7 | 114,98 | 804, |
| 0 | 015.004.204 | JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | | 4 | 114,98 | 459, |
| 0 | 015.004.202 | JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | | 12 | 114,98 | 1.379, |
| 0 |)15.004.201 | JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD JAQUETA HELANCA POLIAMIDA FLANELAD * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | | | 18 | 114,98 | 2.069, |
| 0 | | MEIA ESCOLAR EM ALGODÃO - TAM. P 22-3 MEIA ESCOLAR: Meia de algodão tipo colegia biqueira e calcanhar: Cinza; Punho: Jérsei (me (aspecto = sanfona 1X1). | al; Calcanha | r verdadeiro | | | |
| C | | MEIA ESCOLAR EM ALGODÃO - TAM. PP 18 MEIA ESCOLAR: Meia de algodão tipo colegia biqueira e calcanhar: Cinza; Punho: Jérsei (me (aspecto = sanfona 1X1). | al; Calcanha | r verdadeiro | | | |
| 2 0 | | MEIA ESCOLAR EM ALGODÃO – TAM. G 30- MEIA ESCOLAR: Meia de algodão tipo colegia biqueira e calcanhar: Cinza; Punho: Jérsei (me (aspecto = sanfona 1X1). | al; Calcanha | r verdadeiro | | | |
| 0 | | MEIA ESCOLAR EM ALGODÃO – TAM. GG 3 MEIA ESCOLAR: Meia de algodão tipo colegia biqueira e calcanhar: Cinza; Punho: Jérsei (me (aspecto = sanfona 1X1). | al; Calcanha | r verdadeiro | | | |
| . 0 | 015.004.310 | MEIA ESCOLAR EM ALGODÃO – TAM. M 26 MEIA ESCOLAR: Meia de algodão tipo colegia | -29 - COR F | P. PAR r verdadeiro | 83 : Cor do corpo da meia | 19,75 a: Cinza PANTONE 13-4 | 1.639, 1201 TPG): C |

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97 Lista de Produtos com Preço Médio

Página 13 de 13

| | 268/25 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAI | | | | |
|-----------------|---|---|--|---|--|
| Item Código | Descrição do Produto/Serviço LOTE002 - UNIFORMES ESCOLARES | Unidade | Quantidade | Valor Médio | Valor Total |
| | biqueira e calcanhar: Cinza; Punho: Jérsei (meia malha (aspecto = sanfona 1X1). | a) com disposição | o de agulhas 1X1, ond | e uma tece e uma forn | na o canelado |
| 115 015.004.313 | MEIA ESCOLAR EM ALGODÃO – TAM. XGG 38-41 - MEIA ESCOLAR: Meia de algodão tipo colegial; Calca biqueira e calcanhar: Cinza; Punho: Jérsei (meia malha | nhar verdadeiro; | | | |
| 116 103.001.056 | (aspecto = sanfona 1X1). MOCHILA ESCOLAR INFANTIL (P) - COR PANTONE MOCHILA ESCOLAR INFANTIL (P) - Cor Pantone 19- 120 mm de profundidade, em Tecido 100% Poliéster. E 190mm de largura central por 120mm de altura Tecido | :3915 TPXCorpo Bolso frontal supe | | | |
| 117 103.001.057 | MOCHILA ESCOLAR MÉDIA (M) - COR PANTONE 1 Mochila Escolar Média (M), Cor Pantone 19-3915 TPX de profundidade Tecido 100% Poliéster, Rip Stop Reta por 2,5mm de comprimento, Abertura principal feita po a 65mm da parte superior da mochila com 210mm de l inferior fixado desde a parte inferior da mochila com 15 | 9-39' UND Corpo Principal c angular, forma-se or zíper número 8 largura central po 50 mm de altura p | um retângulo de dime na cor Pantone 19-39 or 120mm de altura Te oor 300 mm de largura | nsões aproximadas 4n 15 TPX, Bolso frontal s cido 100% Poliéster. B | nm de largura superior fixado olso frontal |
| 118 015.004.181 | 100% Poliéster. Bolsos Lateraisem tecido composição SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA Nº 02 SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA nº 02 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 800x600. 8 | 45,98 | 367,84 |
| 119 015.004.182 | granatura 250 g/m SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA Nº 04 SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA nº 04 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 30 | 45,98 | 1.379,40 |
| 120 015.004.183 | SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA Nº 06 SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA nº 06 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 29 | 45,98 | 1.333,42 |
| 121 015.004.184 | SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA Nº 08 SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA nº 08 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 23 | 45,98 | 1.057,54 |
| 122 015.004.185 | SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA Nº 10 SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA nº 10 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 36 | 45,98 | 1.655,28 |
| 123 015.004.186 | SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA Nº 12 SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA nº 12 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 28 | 45,98 | 1.287,44 |
| 124 015.004.187 | SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA Nº 14 SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA nº 14 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 19 | 45,98 | 873,62 |
| 125 015.004.188 | short sala Helanca Poliamida № 16 SHORT Sala Helanca Poliamida № 16 * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 9 | 45,98 | 413,82 |
| 126 015.004.269 | SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA Nº GG-BEBÊ SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA nº GG-Bebê * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 8 | 45,98 | 367,84 |
| 127 015.004.191 | SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO G SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO G * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 3 | 45,98 | 137,94 |
| 128 015.004.192 | granatura 250 g/m SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO GG SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO GG * composição: 100% poliamida * gramatura 250 g/m | UND | 2 | 45,98 | 91,96 |
| 129 015.004.190 | SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO M SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO M * composição: 100% poliamida | UND | 6 | 45,98 | 275,88 |
| 130 015.004.189 | * gramatura 250 g/m SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO P SHORT SAIA HELANCA POLIAMIDA TAMANHO P * composição: 100% poliamida | UND | 9 | 45,98 | 413,82 |
| | * gramatura 250 g/m Total -> | | | 10.115,47 | 284.926,29 |