

# TERMO DE ADJUDICAÇÃO

Prefeitura Municipal de Soure

Prefeitura Municipal de Soure

Registro de Preços Eletrônico - REGISTRO DE PREÇOS Nº 017/2023/PE/SRP

## Resultado da Adjudicação

Item: 0001 - BARRA FIXA TRIPLA - Produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões aproximadas de 3" ½, 1" e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00mm; orifícios tubulares; extremidades superiores blindadas em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 1.796,63

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Barra fixa tripla	vaxxfitness/Delva	4	4.200,00

Item: 0002 - ABDOMINAL DUPLO - Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' ½ x 3,75 mm; 2' x 2 mm; 1' ½ x 1,50 mm; 1' x 1,50 mm. Oblongo de no mínimo 20 mm x 48 mm x 1,20 mm. Chapas de aço carbono com no mínimo 4,75mm. Barra chata de no mínimo 2' ½ x ¼'. Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 ¼" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3' ½ com acabamento esférico. Utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachados. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 3.156,30

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Abdominal duplo	vaxxfitness/Delva	4	6.600,00

Item: 0003 - ELIPTICO MECANICO INDIVIDUAL - Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" ½, 2", 1" ½ e 3/8 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 3.352,28

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Elíptico mecânico individual	vaxxfitness/Delva	4	4.600,00

Item: 0004 - PRESSÃO DE PERNAS DUPLA - Equipamento de Pressão de Pernas Duplo Star é produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" ½, 2", ¾ e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados zincado em preto. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 2.930,58

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Pressão de pernas dupla	vaxxfitness/Delva	4	4.360,00

Item: 0005 - ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA - Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' ½ x 2 mm; 2' x 2 mm; 1' x 1,50 mm; ¾ x 1,20 mm. Tubo trefilado redondo DIN (55mm x 44 mm). Chapas de aço carbono de no mínimo 3 mm para reforço de estrutura. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8' x 1 ¼' e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8", parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras. Tampão embutido externo em metal de 2' ¼ e tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3' ½, ambos com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 2.122,62

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Rotação diagonal dupla	vaxxfitness/Delva	4	3.800,00



Item: 0006 - ALONGADOR ESPALDAR - Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 4" x 2 mm. 2" x 2 mm. 1" ½ x 1,5 mm. 1" x 1,5 mm. ¾" x 1,5 mm. Tubo de aço carbono treilado 1" x 3,38 mm schedule 40 (33,4 x 26,64 mm). chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm. 3 mm. Pintura a pó eletrostática poliéster, solda mig, tampas em metal externas. Permite a utilização de 4 (quatro) usuários simultâneos e oferece total segurança. Instalação em áreas fechadas ou ao ar livre, resistente às ações climáticas. Fixação do aparelho ao solo através de chumbador paraboló ou chumbador com flange. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 1.029,48

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Alongador espaldar	vaxxfitness/Delva	4	3.920,00

Item: 0007 - SIMULADOR DE CAVALGADA SENTADA INDIVIDUAL - Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2.½" x 2 mm; 2" x 2 mm; 1.½" x 3 mm; 1.½" x 1,50 mm; 1" x 1,50 mm. Barra chata de no mínimo 2.½" x ¼"; 3/16" x 1.¼". Tubo de aço carbono treilado 2" x 5,50 mm SCHEDULE 80 (60,30 mm x 49,22 mm). Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm para ponto de fixação do equipamento e 2 mm para banco estampado com bordas arredondadas. Utiliza-se pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53 mm x 30 mm), solda MIG, chumbador para bolt de no mínimo" x 2.½", parafusos zincados, bucha acetal, arruela e porcas fixadoras. Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 2.½" e 2" com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 2.399,33

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Simulador de cavalgada sentada individua	vaxxfitness/Delva	4	4.200,00

Item: 0008 - EXTENSÃO LOMBAR - Equipamento é fabricado em tubos redondos de 2.1/2", 1" e 1.3/4" com espessura de 2mm e chapas de 4,75mm de aço carbono de alta resistência, as peças são soldadas por processo MIG. Possui parafusos, porca e arruelas em aço zincado para a união das partes, uma pintura eletrostática resistente a corrosão e ponteiros de plástico para proteção. eletrostática resistente a corrosão. DIMENSÕES: Altura: 1225mm Comprimento: 840mm Largura: 660mm Peso: 26 kg - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 2.272,07

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Extensão lombar	vaxxfitness/Delva	4	4.400,00

Item: 0009 - ESQUI TRIPLA - Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2' ½ x 2 mm; 1' ½ x 3 mm; 1' ½ x 1.50 mm; 1' x 2,00 mm. Tubo de aço carbono treila do 2' x 5,50 mm SCHEDULE 80 (60,30x49,22). Metalão de no mínimo 30 mm x 50 mm x 2 mm, Chapa de aço carbono de no mínimo 4.75 mm para ponto de fixação do equipamento e 1,9 mm para chapa de apoio de pé. Barra chata de no mínimo 3/16" x 1 ¼". Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53mm x 30mm), solda mig, bucha acetal, chumbador parabout de no mínimo 3/8' x 2' ½, parafusos zincados e porcas fixadoras; Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 2' ½ com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. Altura: 1542 mm Frente: 2110 mm Lateral: 1250 mm Área: 13,36 m² Peso: 106,5 kg - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 5.830,79

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Esqui triplo	vaxxfitness/Delva	4	14.400,00

Item: 0010 - JOGO DE BARRAS FIXA - Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 3" ½, 1" e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores blindadas em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 2.409,89

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Jogo de barras	vaxxfitness/Delva	4	5.200,00

Item: 0011 - SIMULADOR DE CAMINHADA INDIVIDUAL - Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2' ½ x 2 mm; 2' x 2 mm; 1' ½ x 1.50 mm. Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 para ponto de fixação do equipamento e 1,9 mm para chapa de apoio de pé. Tubo em aço carbono treilado SCHEDULE 80 (73 mm x 58,98 mm). Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, chumbador parabout de no mínimo 3/8' x 2' ½, parafusos zincado s; acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com



identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 1.590,76

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Simulador de caminhada individual	vaxxfitness/Delva	4	4.400,00

Item: 0012 - SIMULADOR DE REMO INDIVIDUAL - Para 1 (um) usuário Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 1/2" x 2 mm. 2" x 2 mm. 1" 1/2 x 2 mm. 1" x 1,5 mm. Tubo de aço carbono treilado 1"1/4' x 3,56 mm schedule 40 (42,3 x 35,18 mm). chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm. 3 mm. assento e encosto fabricado em chapa de aço carbono de no mínimo 330 x 360 x 2 mm estampado, com cantos arredondados. Utiliza eixos maciços, com rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática poliéster, batentes de borracha, tampas em metal externas, solda mig, acabamento emborrachado. Permite a utilização de 1 (um) usuário e oferece total segurança. Instalação em áreas fechadas ou ao ar livre, resistente às ações climáticas. Fixação do aparelho ao solo através de chumbador parabolit. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 1.931,21

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Simulador de remo individual	vaxxfitness/Delva	4	4.400,00

Item: 0013 - ALONGADOR COM TRES ALTURAS - Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" 1/2, 2", 1", 3/4 e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados zincado em preto. DIMENSÕES: Altura: 2315 mm Largura: 1260 mm Profundidade: 1090 mm Peso: 22,8 kg Área: 2,17 m² - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 1.783,50

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Alongador com três alturas	vaxxfitness/Delva	4	4.400,00

Item: 0014 - BARRAS PARALELAS - Capacidade para um usuários para executar o exercício, confeccionado com tubo principal de Ø5"x3,00, com tubos secundários de Ø1.1/2"x2,25mm, solda tipo mig, tratamento na superfície, tinta eletrostática a pó com poliéster resistente ao tempo, a reação climáticas, adesivos com indicação dos músculos, base de fixação feita em chapa cortada no laser presa por grapa com sete parafusos de 3/4" e arruelas e porcas parloc zincados para melhor acabamento. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 2.214,75

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Barras paralelas paralela	vaxxfitness/Delva	4	3.920,00

Item: 0015 - SURF DUPLO - Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3 1/2" x 3,75 mm; 2" x 2 mm; 1 1/2" x 1,50 mm; 1" x 1,50 mm. Tubo em aço carbono treilado SCHEDULE 80 (73 mm x 58,98 mm). Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm para reforço da estrutura e 1,90 mm para apoio de pé. Utiliza pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda MIG, chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16", corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 3/8" x 1 1/4" e arruela zincada de no mínimo 3/8", hastes de ferro maciço treilado de no mínimo 3/8", parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras. Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3 1/2" com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 2.259,03

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Surf duplo	vaxxfitness/Delva	4	4.400,00

Item: 0016 - ALONGADOR PARA CADEIRANTE - Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 3.1/2" x 3 mm. E secundária com tubos redondos de 4" x 3 m m, 2" x 2,65 mm, 1".1/4" x 2 mm, 1" x 2 mm, tampa externa 4" e três tampa de 2" de plástico injetado, três cubos torneados de 1.1/2", reforço triangular 50 x 75 x 3mm, com porcas fixadoras travantes, três rolamentos duplos de 12 x 32mm fixadas com três parafusos e porcas galvanizadas de 80mm, três volantes circulares com Ø 250mm, correntes de 6, 10 e 16 elos curto 3/16", flange para fixação com 250 x 4 mm com 6 furos ovalizados 30 x 20 mm para seis parabolds galvanizados 5/8" x 5". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante. Este aparelho trabalha o alongamento, coordenação e fortalecimento muscular dos membros superiores. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 1.652,13

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
------------	----------	--------	-------------------	------------	-------------





METALURGICA SILLOTT LTDA  
(42.531.033/0001-08)

Adjudicado em: 23/05/2023 -  
12:55:53 - Por: LUAN  
JARDEL DE MOURA  
SANTOS

Alongador para  
cadeirante

vaxxfitness/Delva

4

4.000,00

**Item: 0017 - ROTAÇÃO VERTICAL COM DIAGONAL DUPLA PARA CADEIRANTE -** Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 3.1/2" x 2 mm. E secundária com tubos redondos 1".1/4" x 2mm, 1" x 2 mm, uma tampa de 2" de plástico injetado, um cubo torneado de 2" x 2mm, dois eixos de barra redonda trefilada 20 x 160 mm rosqueadas com porcas fixadoras travantes, dois rolamentos duplos de 20 x 42mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas, esferas de nylon preto com Ø 50mm, dois volantes circulares com Ø 500mm, flange para fixação com 200 x 4 mm com 4 furos ovalizados 30x20mm para quatro parabolds galvanizados 5/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante. Este aparelho trabalha o alongamento, coordenação e fortalecimento muscular dos membros superiores. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 1.684,17

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Rotação vertical com diagonal para cadei	vaxxfitness/Delva	4	3.800,00

**Item: 0018 - SUPINO PARA CADEIRANTE -** Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 2.1/2" x 2 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65mm, 1".1/2" x 2 mm, 1".1/4" x 2mm, chapa calandrada em formato "U" 40 x 25 mm por 1/4", batente de borracha de 2", dois cubo torneados com 1".1/2" x 2 mm, quatro rolamentos duplos de 12 x 32mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas 80 mm, duas manoplas de borracha 1.1/4" x 150mm, dois discos de peso com 300 x 8 mm, três orelhas de fixação 60 x 35x 4 mm com furo de 10 mm para parabolds galvanizados 3/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante. Este aparelho fortalece a musculatura dos membros superiores e peitoral. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 1.779,75

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Supino para cadeirante	vaxxfitness/Delva	4	4.000,00

**Item: 0019 - VOADOR PEITORAL COM DORSAL DUPLA PARA CADEIRANTE -** Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3".1/2 x 2,0mm; 2" x 2,0mm; 1".1/2" x 1,50mm; 1" x 1,50mm Chapas de aço carbono de no mínimo 3/16" e Chapa 14 (2,0mm) de espessura. Utiliza-se pinos maciços rolamentados (rolamentos duplos – com dupla blindagem), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo - endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, Tubo de aço carbono trefilado 2" x 5,50 mm SCHEDULE 80 (60,30x49,22). Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16", corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1.1/4" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3".1/2" e embutido de metal com no mínimo 2", ambos com acabamento esférico. Parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras, acabamento em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. Altura: 1400 mm Frente: 860 mm Lateral: 1278 mm área: 9,38 m² Peso: 24,5 Kg. - Quantidade: 4 Unidade - Valor Referência: 3.585,53

Fornecedor	Situação	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Valor Total
METALURGICA SILLOTT LTDA (42.531.033/0001-08)	Adjudicado em: 23/05/2023 - 12:55:53 - Por: LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS	Voador peitoral com dorsal dupla para ca	vaxxfitness/Delva	4	9.600,00

LUAN JARDEL DE MOURA SANTOS

Pregoeiro

