

Ref. Cap. V.E. Code €

BURETTES

• A suspensioir pour présentation sur broche.

FLESJES

• Met ophangbandje voor presentatie op haak.



09 540



10 564



10 565



10 566



10 571



10 573



10 574



10 588



10 589

09 540 100 ml 10 A **3,10**

Huile universelle pour lubrifier.
Protéger les objets quotidiens dans la maison, le garage, le jardin.
Universele olie voor het smeren.

10 564 80 gr 10 A **3,50**

Graisse universelle sans résine ni acide.
Pour la lubrification durable de filets, de charnières et protège contre la corrosion.
Universeel vet zonder hars noch zuren.

10 565 80 gr 10 A **3,50**

Graisse pour la protection des connections électriques.
Améliore la conductivité.
Vet voor de bescherming van elektrische verbindingen.
Verbeterd het geleidingsvermogen.

10 566 80 gr 10 A **3,50**

Graisse pour un graissage continu des roulements entre -30° et +80°

10 571 100 ml 10 A **3,50**

Huile de coupe et de forage.
Snij- en boorolie.

10 573 100 ml 10 A **4,30**

Huile pour armes.
Nettoie et protège efficacement, même à l'intérieur des fissures les plus fines.
Wapenolie.

10 574 100 ml 10 A **3,80**

Huile pour chaîne de scies.
Débarrasse les chaînes de toute saleté et du film gras.
Protection efficace contre la corrosion.
Olie voor kettingen.

10 588 50 gr 10 A **2,50**

Talc extra fin, la meilleure des protections pour le caoutchouc.
Lubrifiant également efficace pour les glissières de portes et de tiroirs.
Zeer fijne talk, de beste bescherming voor rubber.
Ook voor het smeren van geleidingen in deuren en schuiven.

10 589 50 gr 10 A **2,70**

Graphite naturel finement moulu.
Fijn gemalen natuurgrafiet.

10 593 100 ml 10 A **3,70**

Huile adhérente pour la lubrification de machines.
Klevende olie voor het smeren van machines.

10 596 100 ml 10 A **3,50**

Huile spéciale pour instruments ou machines de précision.
Speciale olie voor precisiegereedschap en -instrumenten.

10 597 100 ml 10 A **1,70**

Huile à usage domestique. Nettoie, lubrifie, protège.
Olie voor huisgebruik. Reinigt, smeert en beschermt.

10 560 80 gr 10 A **3,40**

Vaseline technique.
Technische vaseline.



10 593



10 596



10 597



10 560



09 096



09 102



09 104



09 106



09 110



09 112



09 116



09 118



09 126



09 124



09 120



09 122

Ref. Cap. V.E. Code €

VAPORISATEURS SOUS PRESSION
SPRAYDOZEN

09 096 200 ml 12 A 4,90

Huile universelle ALLES KANN
Universele olie ALLES KANN

09 102 400 ml 12 A 5,50

Eliminateur de rouille. Elimine efficacement la rouille et les saletés. Protège de la corrosion et du gel (serrure)

Roestverwijderaar. Voor het doeltreffend verwijderen van roest en vuil. Beschermt tegen corrosie en vorst (sloten)

09 104 400 ml 12 A 5,50

Nettoyant moteur. Elimine les taches de graisse, d'asphalte et de goudron sur les moteurs, châssis, engrenages et sur les carrosseries. Elimine la peinture fraîche.

Motorreiniger. Verwijdert vet-, asfalt- en teervlekken van motoren, chassis, raderwerk en carrosserie. Ook voor het verwijderen van verse verf.

09 106 400 ml 12 A 5,50

Entretien contacts électriques. Favorise la circulation du courant dans toutes les installations électriques.

Onderhoud elektrische contacten. Bevordert de stroomcirculatie in alle elektrische installaties.

09 110 400 ml 12 A 9,50

Lubrifiant à sec. Utilisé dans les domaines du textile ou du bois, pour le graissage des roulements à billes, rails, chaînes, et filetages.

Droogsmeermiddel. Wordt gebruikt in de textiel- en houtindustrie voor het smeren van kogellagers, rails, kettingen en schroefdraden.

09 112 200 ml 12 A 5,50

Huile universelle utilisable jusque -30°C

Universele olie bruikbaar tot -30°C

09 116 400 ml 12 A 7,50

Graisse universelle blanche. Pour un graissage de longue durée. Très bonne adhérence.

Universeel vet, wit. Smering verzekerd voor langere periode. Zeer goede aanhechting.

09 118 200 ml 12 A 5,80

Graisse siliconée. Pour l'entretien des leviers de direction et de commande, les blocs moteur, les conduits. Sa haute résistance permet d'isoler les fils et les contacts électriques.

Silicoonvet. Voor het onderhoud van besturingshendels, motorblokken, leidingen. De hoge weerstand maakt het mogelijk elektrische draden en contacten te isoleren.

09 126 500 ml 12 A 5,70

Nettoyant pour freins. Elimine rapidement les dépôts sur les disques de frein, les patins de frein... Egalement adapté au nettoyage et dégraissage des matériaux en verre, céramique, et tous les métaux.

Remmenreiniger. Verwijdert snel aanslag op remschijven, remblokjes... Ook voor het reinigen en ontvetten van glas, keramiek en metalen.

09 124 400 ml 12 A 6,10

Huile siliconée. Imprègne et entretient les pièces en plastique et en caoutchouc. Protège les contacts électroniques de l'humidité. Effet antistatique.

Silicoonolie. Doordrenken en onderhouden van kunststof en rubber onderdelen. Beschermt elektronische contacten tegen vocht. Antistatisch effect.

09 120 400 ml 12 A 5,80

Brillant - Glanzend

09 122 400 ml 12 A 8,40

Mat

Galvanisation à froid. Traitement contre la rouille sur les surfaces métalliques fines devant résister à de fortes contraintes thermiques ainsi qu'aux intempéries (pots d'échappement, soudures)

Zink in spray. Voor het behandelen van roest op dunne metalen oppervlakken die worden blootgesteld aan sterke thermische druk en slechte weersomstandigheden (lasnaden en auto-uitlaten)

GRAISSE & JOINTS • SMEERMIDDELEN & DICHTINGEN

12 501



12 511



12 507



12 516



12 518



73 005



73 077



73 080



73 089



20 178

Ref. Cap. V.E. Code €

GRAISSE POUR POMPES

SMEERMIDDELEN VOOR VETPOMPEN

12 501	1 kg	1	A	19,90
Graisse universelle NLGI 2 (- 30°C jusque + 120°C) <i>Universeel vet NLGI 2 (-30°C tot + 120°C)</i>				
12 511	400 gr	20	A	5,10
Graisse universelle NLGI 2 (- 30°C jusque + 120°C) <i>Universeel vet NLGI 2 (- 30°C tot + 120°C)</i>				
12 507	400 gr	20	A	5,40
Graisse grahitée NLGI 2 (- 30°C jusque + 120°C) <i>Universeel vet met grafiet NLGI 2 (- 30°C tot + 120°C)</i>				
12 516	400 gr	20	A	7,90
Graisse haute température NLGI 2 (- 35°C jusque + 150°C) <i>Hoge temperatuurvet NLGI 2 (- 35°C tot + 150°C)</i>				
12 518	400 gr	20	A	8,90
Graisse au silicone NLGI 2 (- 35°C jusque + 130°C) Capacité de résistance à la chaleur et à la pression, renforcée <i>Siliconvet NLGI 2 (- 35°C tot + 130°C)</i> <i>Versterkte weerstand tegen hitte en druk</i>				

ASSORTIMENTS DE JOINTS

AFDICHTINGSRINGEN-ASSORTIMENT

73 005		1	A	179,00
540 joints en cuivre en 30 dimensions Ø 4-30 mm Température d'utilisation: -150°C jusque +300°C - Pression: jusque 160 bar <i>540 koperen dichtringen in 30 afmetingen: Ø 4-30 mm</i> <i>Gebruikstemperatuur: -150°C tot +300°C - Druk: Tot 160 bar.</i>				
73 080		1	A	91,00
278 joints en caoutchouc en 10 dimensions: Ø 4-33 mm Température d'utilisation: -10°C jusque +100°C - Pression: jusque 10 bar <i>278 rubber dichtringen in 10 afmetingen: Ø 4-33 mm</i> <i>Gebruikstemperatuur: -10°C tot +100°C - Druk: Tot 10 bar</i>				
73 077		1	A	92,00
210 joints toriques Perbunan en 18 dimensions: 3" x 0.7" 12.34" x 1.39" - Température d'utilisation: -40°C jusque +135°C Pression: jusque 70 bar <i>210 O-ringen Perbunan in 18 afmetingen: 3" x 0.7"</i> <i>12.34" x 1.39" - Gebruikstemperatuur: -40°C tot +135°C</i> <i>Druk: Tot 70 bar</i>				
73 089		1	A	136,00
425 joints toriques Perbunan en 30 dimensions: 3 x 1.5 - 30 x 3 mm Température d'utilisation: -40°C jusque +135°C - Pression: jusque 70 bar <i>425 O-ringen Perbunan in 30 afmetingen: 3 x 1.5 - 30 x 3 mm</i> <i>Gebruikstemperatuur: -40°C tot +135°C - Druk: Tot 70 bar</i>				

TEFLON TAPE 12 X 0,1 MM

20 178	12 mètres/12 meter	1	A	1,95
---------------	--------------------	---	---	-------------