



| 31 | 1 | 71183 | | VIS CBL Z,M4-12 INOX | Acier inoxydable Z7CN18.09 |
|----|-----|-----------|--------|-------------------------------|----------------------------|
| 30 | 2 | 71352 | | VIS CBL Z,M4-16 INOX | Acier inoxydable Z7CN18.09 |
| 29 | 3 | 43200062 | | PATTE DE FIXATION | Acier galvanisé |
| 28 | 1 | 63617 | A | PINCE CASSEROLE GAUCHE (PM) | |
| 27 | 2 | 55036 | A | BOUTON SERRE CASSEROLE | PA6 |
| 26 | 1 | 63616 | A | PINCE CASSEROLE DROIT | |
| 25 | 1 | F89248 | | MANETTE (Plat 6H) | ABS Plastique |
| 24 | 1 | 73621 | | PASSE FILS STD | Silicone |
| 23 | 1 | 63361 | | GRILLE DE BRULEUR RP 1F | |
| 22 | 1 | 59992 | | CHAPEAU BRULEUR SEMI RAPIDE | FONTE EMAILLEE |
| 21 | 1 | 59988 | | COUPELLE BRULEUR SEMI RAPIDE | Aluminium |
| 20 | 4 | 71571 | | AGRAFE DE FIXATION INOX | Acier inoxydable |
| 19 | 1 | 43100023 | | SUPPORT BRULEUR | Acier galvanisé |
| 18 | 1 | 61263 | | ALIM BRUL RAP | |
| 17 | 4 | 71182 | | VIS CBL Z,M4-8 INOX | Acier inoxydable Z7CN18.09 |
| 16 | 1 | 71416 | | AGRAFE POUR THERMOCOUPLE | Inox |
| 15 | 1 | 71715 | | THERMOCOUPLE COAX. LG.450 | Laiton |
| 14 | 1 | 58263 | | INJECTEUR REP. 67 BRUL. S/RAP | Laiton |
| 13 | 1 | 59995 | | POT BRULEUR SEMI RAPIDE | Aluminium |
| 12 | 1 | 55357 | | Joint brûleur Semi-Rapide | Silicone |
| 11 | 2 | 71738 | | VIS CBL X, M4-18 INOX | Acier inoxydable Z7CN18.09 |
| 10 | 1 | 72158 | | ROBINET A 90° | Acier |
| 9 | 2 | 71548 | | VIS CBL X,M4-25 INOX | Acier inoxydable Z7CN18.09 |
| 8 | 4 | 71193 | | ECROU H, M4 INOX | Inox |
| 7 | 1 | 61028 | | BRIDE RAMPE Ø16 | |
| 6 | 1 | 43108553 | | ALIM GENERALE ENC. 1 FEU | |
| 5 | 3 | 71507 | | RIVET A RUPTURE DE TIGE Ø3,2 | Inox |
| 4 | 3 | 71383 | | ECROU A PINCER INOX | Acier inoxydable Z7CN18.09 |
| 3 | 1 | 43100027 | C | SUPPORT ROBINET ENC. 1 Feu | Acier inoxydable Z7CN18.09 |
| 2 | 1 | 36323 | | LEXAN Master 1 | Lexan |
| 1 | 1 | 43104128 | C | TAQUE ENCASTRABLE 1 FEU INOX | Acier inoxydable Z7CN18.09 |
| N° | Qté | Référence | Indice | Description | Matière |

| | | | | | |
|---|--|---------------------------|--|------------------------|--|
| Surface: | | Trait. de Surface: | | Masse: 0,000 kg | |
| <p>Ce document est la propriété exclusive de la société ENO. Toute communication, divulgation ou reproduction, même partielle doit faire l'objet d'une autorisation écrite de son propriétaire.</p> | | | | | |
| Dessiné par: be1 | | le 27/02/2024 | | ECHELLE : | |
| Vérifié par: | | le | | Format: A 2 | |
| ENCAST. 1 FEU (G1/4) MASTER 1 | | | | | |
| <small>\\vento.local\eno\Betude\PRODUITS FINIS\431040010785E.asm</small> | | | | Pages 2 / 2 | |
| Dernière Modif. le 27/02/2024 | | | | 431040010785 | |