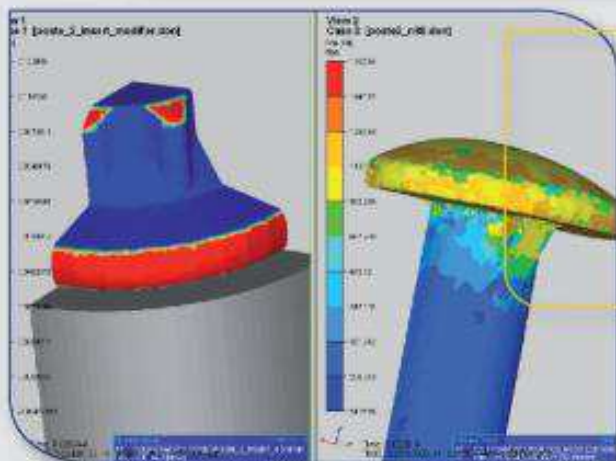


# Fasteners Visserie



**STAINLESS STEEL**  
**ACIER INOXYDABLE**  
A2 - A4 - F1 - C1

**HIGH TEMPERATURE**  
**HAUTE TEMPÉRATURE**  
A3 - A5  
1.7711 - 1.7709  
1.4913 - VW  
1.4923 - VH or V  
1.4980 - SD  
2.4952 - SB  
Alloy 625

**PROPERTY CLASSES**  
**CLASSES DE QUALITÉ**  
70 - 80 - 100 - 110 - 120

**CORROSION RESISTANCE**  
Duplex 1.4462  
1.4539 - 904 L  
1.4529  
K500 / Alloy 400 / Alloy 825

*Looking for another  
material or class?  
Contact us!  
Vous recherchez un autre  
matériau ou une autre  
classe de qualité ?  
Contactez-nous !*

**FINITION**  
Patches Colles  
Sealers Étanchéité  
Lubrication Lubrification  
Friction control Coefficient de frottement  
Passivation

**COATINGS REVÊTEMENTS**  
Black oxide, zinc flake ...  
Oxydation noire, zinc lamellaire ...

*Looking for a particular finition?  
Contact us!  
Vous recherchez une finition  
spéciale ?  
Contactez-nous !*



# Applications

Automotive  
Automobile



Mechanical industry  
Industrie mécanique



Oil & Gas  
Gaz & Pétrole



Ship building  
Construction navale



Renewable energies  
Énergies renouvelables



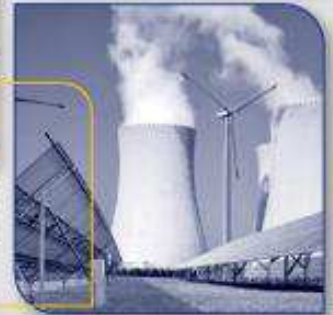
Food & Beverage  
Agro-alimentaire



Construction  
Bâtiment



Electrical networks  
Réseaux électriques



Nuclear  
Nucléaire



Aerospace  
Aéronautique



Railway  
Ferroviaire



## Quality System Système Qualité

ISO 9001 - IATF 16949 : 2015  
PED 97/23/EC  
AD 2000 - MERKBLATT W0/TRD100