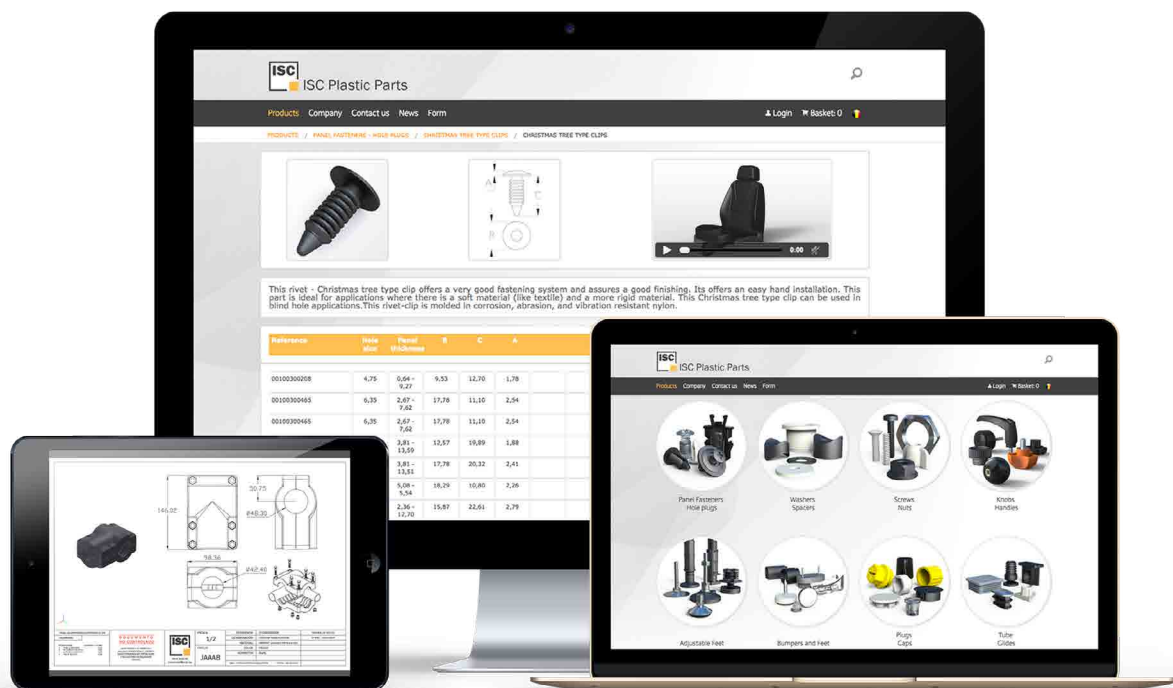




www.iscsl.fr

Index Visuel



www.isc-sl.com



**MOTEURS DE
RECHERCHE**



**AIDE EN
LIGNE**



**TÉLÉCHARGEMENT
2D/3D**



**ACHAT EN
LIGNE**



**ÉCHANTILLONS
GRATUITS**



**EXPÉRIENCE
DÉMONTRÉE**



**BUREAU
TECHNIQUE**



**PAS DE
QUANTITÉS
MINIMUM**



**COULEURS SPÉCIALES
RAL & TEINTÉES**



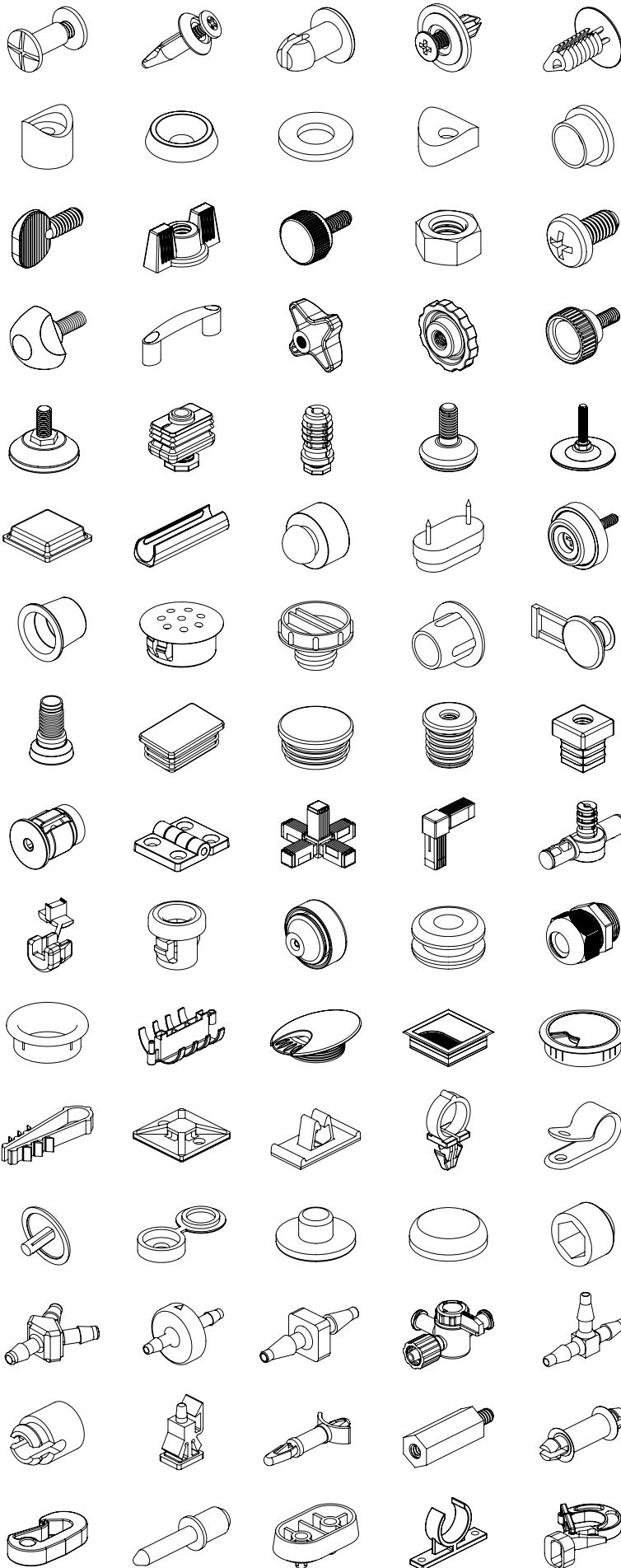
**FABRICATION EN
UE & USA**



**ISO
ISO9001:2008**



**ALTERNATIVE POSSIBLE EN
BIOPLASTIQUES**



Rivets & Attaches 05

Rondelles & Entretoises 09

Vis & Ecrous 11

Manettes & Poignées 15

Pieds réglables 19

Butées & Patins 23

Bouchons & Capuchons 27

Embouts 31

Raccords tubes & Charnières 35

Passe-câbles 39

Organiseurs de câbles 41

Pince-câbles & Colliers 43

Éléments de Finition 47

Fitting & Raccords Luer 49

Acc. Circuits Imprimés 53

Divers 55

Qualité



Notre société possède le certificat ISO9001: 2008, certifié par Applus. Toutes nos pièces sont produites dans l'Union Européenne et aux États-Unis, les fabricants les plus réputés dans le monde des pièces en plastique. Ceci garantit la qualité et la fiabilité de nos produits.

Certificats



Le certificat UL / c - UL - us est appliqué aux échantillons représentatifs de produits finis qui ont été testés et évalués selon les normes de sécurité des États-Unis et / ou Canada, surtout basés sur les normes de sécurité publiées par Underwriters Laboratories.



Le composant reconnu UL peut être un composant qui fait partie d'un système qui en comporte d'autres. Ces composants peuvent avoir des restrictions de performance ou leur assemblage peut ne pas être complet.



Certificat de conformité avec les normes de l'Association de Standards du Canada concernant la sécurité des composants électroniques et / ou des équipements.

EN 50 262

Presse-étoupes avec un filetage métrique pour des applications de câblage/électricité, selon la norme européenne EN 50262.

EN 60 529: IP54

EN 60 529: IP65

EN 60 529: IP67

EN 60 529: IP68

Détermination des degrés de protection procurés par les enveloppes (IP) selon la norme européenne EN 60529.

Conformités aux normes



Ce certificat de matière première indique sa conformité avec la norme 2002/95/EC (Restriction de l'usage de certaines substances dangereuses).

UL94 V2/V0/HB

Ce certificat de matière première spécifie son degré de résistance au feu (flammabilité, résistance à l'allumage, extinction de la flamme, etc...), selon les normes de sécurité publiées par Underwriters Laboratories.

iscsl.fr

ISC PLASTIC PARTS

HEADQUARTERS

Paseo de Gracia, 12, 1er piso
08007 Barcelona / Spain
Tel: + 34 900 525 209
www.isc-sl.com

ISC Spain

C. d'en Ribes, 16 AC
08970 Sant Joan Despí / Barcelona
Tel: + 34 93 477 61 40

C. Velázquez, 27, Planta 1 Izq
28001 Madrid
Tel: + 34 91 269 38 44
www.iscsl.es

ISC Deutschland

Ballindamm 3
D-20095 Hamburg
Tel: +49 (0) 800 000 1888
www.iscsl.de

ISC France

11 bis rue de Moscou
75008 Paris
Tel: + 33 (0)1 84 16 63 67
www.iscsl.fr

ISC Italia

Via Confienza 10
10121 Torino
Tel: +39 011 19 88 78 14
www.iscsl.it