

均匀设计 现代风格： 铰链、门锁和面板支撑夹



Elesa+Ganter推出了一系列适用于机箱、箱体和门的铰链、门锁及面板支撑夹，这些产品在设计上实现了统一的风格，能够带来现代感和协调的外观。

这批标准部件采用了压铸锌材料，并配有黑色或银色的哑光纹理粉末涂层。通过螺钉将这些部件固定在框架或面板上。橡胶嵌件和间隔套确保在夹紧玻璃和塑料面板时既稳固又不会产生应力。此外，选配的T型螺母可以将铰链和夹具固定在所有常见的B系列和I系列铝型材上。

GN 938 铰链的旋转角度可达180度，有两种尺寸可选：92 x 60 mm，适用于4至8 mm厚的面板；122 x 90 mm，适用于8至12 mm厚的面板。不锈钢的推力垫圈和铰链销确保了旋转过程的平稳性和低磨损。易于安装的锌压铸盖板可以隐藏用于固定和夹紧的螺钉，保持外观整洁。

GN 939 面板支撑夹有五种版本，适用于5至12 mm厚的面板。根据面板的安装位置，可以选择表面夹具或角落夹具。带有固定销的版本通过塑料包覆的不锈钢销提供定位功能，实现可靠的固定。表面夹具还提供带有止动板的型号，防止例如楼梯开放式栏杆面板等场景中的侧向滑动。

GN 936 闭锁门闩在门关闭时会自动啮合。巧妙的设计使得用户可以轻松找到释放机构。门闩可以通过操作侧或背侧的长孔固定在门框或型材上，带有保护功能的塑料盖板不仅隐藏了固定螺钉，还防止了未经授权的拆卸。闭锁门闩可选择带锁或不带锁，钥匙可以在锁闭和解锁的状态下取下，进一步提高了安全性。

联系方式：

sales@elesa-ganter.com.cn

上海市闵行区光华路248号漕河泾光华园1号楼1201

021-34635990



DESIGNED
FOR ENGINEERING