

Nuevo Premio IF DESIGN AWARD para Elesa+Ganter

La corporación fabricante de componentes normalizados para la industria, ELESAGANTER, se ha alzado con un nuevo Premio de Diseño Industrial.

Los pomos de tres brazos **VB. 839**, han sido distinguidos con el **IF DESIGN AWARD 2019**.



De nuevo, el excelente diseño ergonómico de los componentes diseñados y fabricados por Elesa+Ganter, han sido seleccionados por el exigente jurado de los premios de diseño internacional IF.

Los jueces han encontrado en su robusto y a la vez, sofisticado diseño, una excelente solución ergonómica, que consigue sin esfuerzo adicional para el operario, un mayor par de apriete.

Y todo ello, debido al estudiado diseño con brazos redondeados en tres dimensiones, del **pomo VB. 839**, que ofrecen un agarre excepcional al usuario.

Fabricados con materiales de última generación, libre de sustancias tóxicas y potencialmente peligrosas para los trabajadores y usuarios, según indica la estricta normativa **ROHS**.

El cuerpo es de tecnopolímero reforzado con fibra de vidrio, el inserto de acero inoxidable, son resistentes a temperaturas de trabajo entre **-30 °C** y **+130 °C**, y además, personalizables en colores de la exclusiva gama **ELECOLORS**.

Un nuevo reconocimiento al esfuerzo innovador constante, que, distingue desde siempre, a los componentes fabricados por la corporación Elesa+Ganter.

Más información en www.elesa-ganter.es

Contacto:

Gema Navarrete | +34 91 631 78 48 | marketing@elesa-ganter-iberica.com

ELESAGANTER

Elesa+Ganter Ibérica S.L.

Polígono Mendiola Naves 1 y 2 -Soraluce (Guipúzcoa) | España

+34 943 75 25 20 | info@elesa-ganter-iberica.com | www.elesa-ganter.es

elesa-ganter.com

DESIGNED
FOR ENGINEERING