

**INSTRUCCIONES DE TRABAJO**

Versión nº: 2 Fecha de revisión: Septiembre 2011  
**IDT-605: Fichas técnicas de producto**

**TECHNICAL DATA****Vel.loc 085****Características de construcción**

Construcción  
 Composición básica  
 Acabado

Ancho - Cintas divididas  
 - Cintas con bordes

Cabezas / cm<sup>2</sup> : Cintas de ancho < 160mm  
 160mm  
 > 160mm

Espesor

Peso

**Características de empleo**

Resistencias mecánicas con cierre VELOUR  
 Pelaje \*

Cizallamiento \*

Vida del cierre \*

Carga de rotura \*

Encogimiento al lavado (3 x 60°C) \*

Temperatura de fusión

Solidez color al lavado UNE-EN ISO 105 C-10  
 Solidez color al lavado en seco ISO 105 sec/DO1  
 Solidez color al frotamiento ISO 105 sec/X12  
 Solidez color al agua ISO 105 sec/EO1  
 Solidez color al agua de mar ISO 105 sec/EO2  
 Solidez color a la luz ISO 105 sec /BO2  
 Solidez color al sudor ISO 105 sec/EO4

\* Norma interna VESA

Las indicaciones contenidas en esta hoja de información están basadas en pruebas y ensayos fidedignos. Valor promedio como referencia únicamente, no especificación nominal. Dada la diversidad de usos de nuestros productos, aconsejamos a nuestros clientes se aseguren que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso responsabilidad de su uso.

**Elaborado:** J.C. Lima

**Revisado:** E. Ducet

**Autorizado:** J. Jacobs

**Fecha:** 11.10.11

**ANEXO: IDT – 605-A**

**FTP 400 Versión 3**

