

Special Label

for high and very high Temperature



The label K10, K20 and K30 are used in all those cases where it is necessary to apply the label when the product is still hot (steel, hot metal rolling, etc...). The advantage over the metal can be printed with a standard label, and then to return the company logo and barcode. Tags are generally neutral and without adhesive but can be made of the different specific applications.



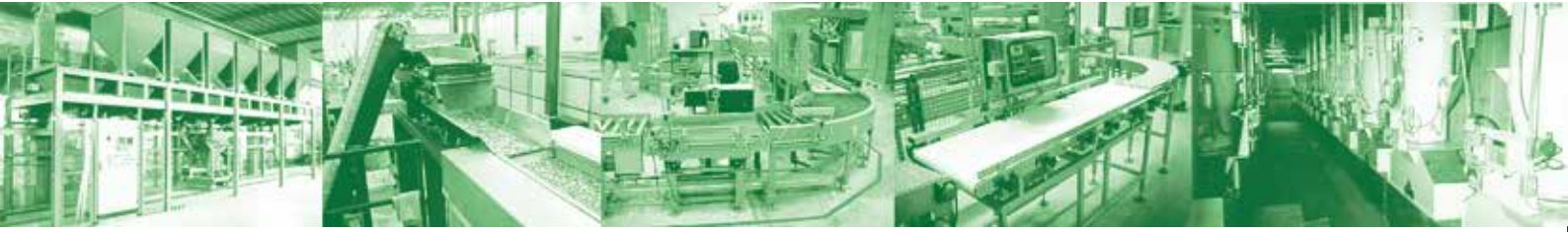
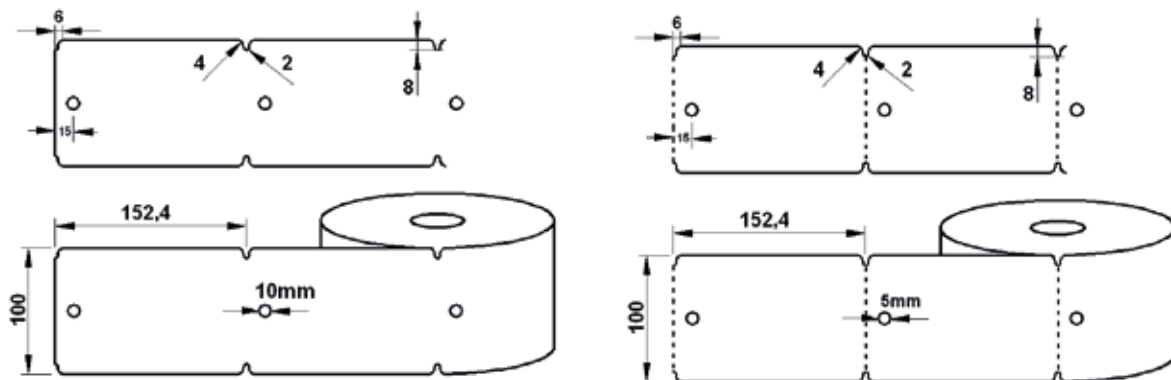
Los marcadores K10, K20 y K30 se utilizan en todos aquellos casos en que sea necesario aplicar la etiqueta cuando el producto esté caliente (industria del acero, laminados de metal caliente, etc..). La ventaja en comparación con el metal es la oportunidad de ser impreso con una etiquetadora normal y luego ser capaz de devolver el logo de la empresa y el código de barras. Los marcadores son generalmente neutral y sin adhesivo, pero puede ser realizado en específico para diferentes aplicaciones.



The label K10, K20 and K30 are used in all those cases where it is necessary to apply the label when the product is still hot (steel, hot metal rolling, etc...). The advantage over the metal can be printed with a standard label, and then to return the company logo and barcode. Tags are generally neutral and without adhesive but can be made of the different specific applications.



لإذت ال جتنملا نوكى امدنع ةيحبستلا قيبطت يبرورضلا نم هنأ ثيبح اي اضقل اكليت لك يفو K10، K20 K30 تامالع مدخلتس
ةيحبط عم امعابط مهتيس يتللا ةصرفلأا يه نداعملأا فئرافق ةزييم .(... خلأا نخاسلا ندعملأا لواهتملا ،بلصلأا ةعانص) ئنخاس
نأ نكمي ال نكلو فقصال دداع نودبو ةدياحم تامالع و دوكرابلأاو ةكترشلأ راعش قدوعلأا ىلع فرداق نوكت ذىدنه اهفصو
تاقيبطتللأا فلتختمل قددح ىلع فقحتت





Specifiche Tecniche

Technical Specifications Especificaciones técnicas Spécifications techniques
Specyfikacje techniczne Технические характеристики Technische Date

ةينقتل اتفاص او مل



The K10 special paper Family suitable for insulation in low water absorption accordance with DIN EN 20-535. The K10 special paper laminates are manufactured with a special glue which can be used at very high temperatures. Main characteristics are :

- K10 special paper is a three layers laminate manufactured by double lamination of WHITE PAPER and PET film (thickness 50 microns).
- K10 special paper has good tear strength and glossy surface
- Excellent printability.
- Good behaviour to outdoor use
- Not propagate the fire



K10 es una familia especial de papel con baja absorción de humedad según DIN EN 20-535.
K10 es un laminado de papel y PET combinado con un pegamento especial que se puede utilizar para aplicaciones con altas temperaturas. Las principales características son:

- laminado de papel 3-capa de producto con la laminación doble de papel y película de PET de espesor 50 micras.
- Buena resistencia mecánica y brillo superficial
- excelente capacidad de impresión.
- Buena resistencia a los agentes externos
- No dispare retardante



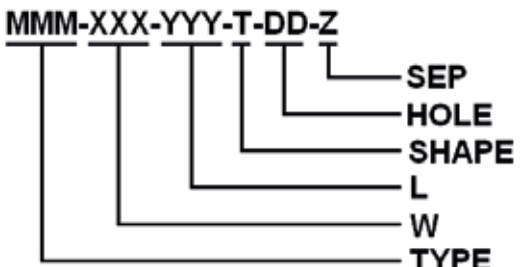
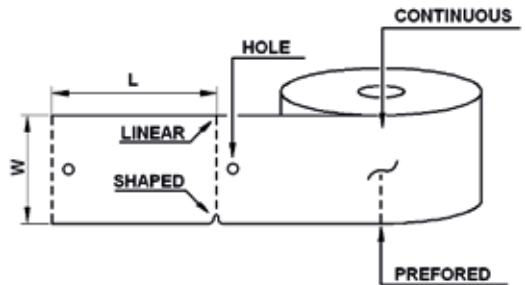
K10 est une famille de papier spécial avec faible absorption d'humidité selon DIN EN 20-535.
K10 est un stratifié de papier et de PET combinée avec une colle spéciale qui peut être utilisé pour des applications à hautes températures. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- stratifié de papier 3-couche de produit avec lamination double de papier et de feuilles en polyéthylène téraphthalate d'une épaisseur de 50 microns.
- Bonne résistance mécanique et la brillance de surface
- Excellente imprimabilité.
- Bonne résistance aux agents extérieurs
- Ne pas ignifuge



ج دخ نست نا نكمي ي يتلا هصن اخ لى اءار غل ا عم بن ج عل ا ابن ج و قرول ا نم حفص و ه K10
فرا ج لى تا جرد عافت را عم تا قي بع نت لى

- يه ةيسيئر لى تاز يمل
اهمن نم مل يفل او قرول ا نم فقر و عم حيف حفص تلا 3 ج بتان لى نم حفص .
نوركيم
 PET 50
- حطس لى ناع مه دديج ةيكين الکيم فوق
- زانتهم ةيلباق لى
- ةيجرا خ لى لم او علل دديج تمواق م
- عن امل ا قل طت ال



BER srl
Via Dell'Edilizia, 67
36100 VICENZA - ITALIA

Tel. +39 0444 566297
Fax. +39 0444 371434

info@ber.it www.ber.it

