



## ROVING / PARA PROYECCIÓN

### KCR-2 (M)

LA FIBRA DE VIDRIO DE CAM ELYAF / EL KCR-2 (M) Está fabricado con vidrio type “E”

- Buen desenrollamiento.
- Buenas características de corte
- No tiene electricidad estática
- No crea Borra
- Dispersión uniforme
- Secado rápido
- Bajo consumo de resina
- Buena adaptación al molde
- No descuelga en superficies verticales

Especialmente diseñado para el moldeo por proyección. El ensimaje de base Silano es compatible con las resinas de poliéster.

CODIGO DE PEDIDO: KCR-2 (M) + (Código de embalaje)

IDENTIFICACIÓN: KCR-2 (M)-2400 (02)-12-(50) + (Código de embalaje)

KCR-2 (M)	: NOMBRE DEL PRODUCTO	12	: DIAMETRO DEL FILAMENTO
2400	: TEX	(50)	: RECUENTO PARCIAL DE HILOS
(02)	: CODIGO DE ENSIMAJE CE		

#### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TIPO DE VIDRIO:	E	CONTENIDO EN SOLIDOS:	1,05 +/- 0,05
TEX (g /1000 m)	2.400 +/- 5%	AGENTE DE APRESTO:	Silano
RECUENTO PARCIAL DE HILOS:	Nom. 50	COMPATIBILIDAD CON RESINA:	Poliéster
DIAMETRO DEL FILAMENTO:	Nom. 12	SECADO:	Rápido
CONTENIDO EN HUMEDAD %:	Max. 0,1		

#### MEDIDA DE LAS BOBINAS

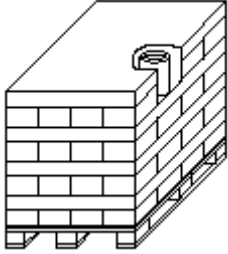
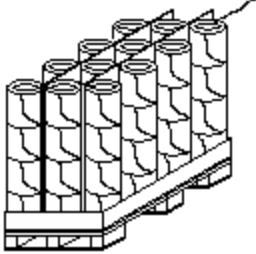
Diámetro interno (mm)	Diámetro externo (mm)	Peso (Kg)	Altura (mm)
76	265	16	260

#### EMBALAJE

	Nº DE BOBINAS POR PALET	ALTURAS POR PALET	DIMENSIONES DEL PALET (Cm)	ALTURA DEL PALET (Cm)	Nº DE FINALES	BOBINAS POR ALTURA
BOBINAS EN CAJAS DE CARTON	48 64 80	3 4 5	114 X 114	100 125 154	-	16
BOBINAS EN RETRACTIL INDIVIDUAL	48	4	87 X 112	125	0-1-3	12

**EL ROVING TIPO KCR-2 (M) ESTA PRODUCIDO CONFORME A LA NORMA ISO 9002**

**TIPOS DE EMBALAJE: KCR-2(M)  
BOBINAS/17Kg**

<b>CODIGO EMBALAJE AK3</b>	<b>CODIGO EMBALAJE AK4</b>	<b>CODIGO EMBALAJE AK5</b>	<b>CODIGO EMBALAJE BZ0</b>	<b>CODIGO EMBALAJE BZ1</b>	<b>CODIGO EMBALAJE BZ3</b>
48 Bobinas 3 Alturas 114 x114 Palet	64 Bobinas 4 alturas 114 x 114 Palet	80 Bobinas 5 Alturas 114 x 114 Palet	48 Bobinas 4 Alturas 87 x112 Palet	48 Bobinas 4 Alturas 87 x112 Palet	48 Bobinas 3 Alturas 114 x114 Palet
No hay unión entre las bobinas				48 Bobinas unidas con 1 sola salida	16 Bobinas unidas con 3 salidas
					

**EMBALAJE TIPO AK:**

Las bobinas van paletizadas, retractiladas y empaquetadas en cajas de cartón individuales abiertas por la parte superior, con una bandeja de cartón separando las diferentes alturas.

**EMBALAJE TIPO BZ:**

Las bobinas van paletizadas y retractiladas formando alturas de 4 bobinas, separadas en conjunto de 16 por una mampara de cartón.