



ELECTROPARTES DE INDUCCION, S. DE R.L.

GUIA DE MATERIALES TEXTILES

AISLANTE TERMICOS

PRESENTACION	TIPO		DIAMETROS	LONGITUD METROS	TEMPERATURA GRADOS C
FUNDA	FIBRA DE VIDRIO ANTISALPICADURA	AI	3/8" - 5"	30	260
FUNDA	FUNDA ALUMINIZADA	AI	1/2" - 4"		343
FUNDA	FIBRA DE VIDRIO 1/16" ESPESOR	DS	1/4" - 5"	426-36.6	537
FUNDA	FIBRA DE VIDRIO 1/8" ESPESOR	DS	1/4" - 5"	213-30.48	537
FUNDA	FUNDA FIBRA DE VIDRIO 1/16" ESPESOR	AI	1/2" - 4"	538	538
FUNDA	FUNDA FIBRA DE VIDRIO 1/8" ESPESOR	AI	1/2" - 4"	538	538
FUNDA	FIBRA DE VIDRIO CON VERMICULITA 1/16"	DS	1/4" - 5"	426-36.6	815
FUNDA	FIBRA DE VIDRIO CON VERMICULITA 1/8"	DS	1/4" - 5"	213-30.48	815
FUNDA	SILICA	AI	1/2" - 4"	15.24	982
FUNDA	SILICA TG3 1/16" ESPESOR	DS	3/8" - 5"	VARIABLE	1093
FUNDA	SILICA TG3 1/8" ESPESOR	DS	3/8" - 5"		1093



PRESENTACION	TIPO	ESTILO	ANCHO	LONGITUD METROS	TEMPERATURA GRADOS C
CINTA	ALUMINIZADA AB	AI	2", 4"	45	204
CINTA	FIBRA DE VIDRIO ANTISALPICADURA	AI	1,2,3,4,5"	45	260
CINTA	ALUMINIZADA	AI			343
CINTA	FIBRA DE VIDRIO 1/16"	PX	1/2"-4"	30	500
CINTA	FIBRA DE VIDRIO 1/4"	PX	1-4"	15	500
CINTA	FIBRA DE VIDRIO 1/8"	PX	1"-6"	15	500
CINTA	FIBRA DE VIDRIO TG	DS			537
CINTA	FIBRA DE VIDRIO TG PTFE	DS			537
CINTA	FIBRA DE VIDRIO TG VERMICULITA	DS			815
CINTA	SILICA 1/16" espesor	PX	1-6"	30.48	982
CINTA	SILICA 1/8" espesor	PX	1-6"	15.24	982
CINTA	SILICA CON ADHESIVO	AI	2, 3, 4"	45	982
CINTA	SILICA TG3 .090 ESPESOR	DS	1" - 6"	7.6 Y 15.2	1093
CINTA	SILICA TG3 .125", .187", .250" ESPESOR	DS	1" - 6"	7.6 Y 15.2	1093
CINTA	SILICA TG3 WOVEN .125" Y .250" ESPESOR	DS	1" - 4"	30	1093

ELECTROPARTES DE INDUCCION S DE RL

TEL: +52 55 5562-8423, 5025-5140, 5517-1164

eamglobal@aol.com



ELECTROPARTES DE INDUCCION, S. DE R.L.

GUIA DE MATERIALES TEXTILES

AISLANTE TERMICOS

PRESENTACION	TIPO	ESTILO	ANCHO	LONGITUD METROS	TEMPERATURA GRADOS C
TELA	FIBRA DE VIDRIO ALUMINIZADA	AI	60"	45	220
TELA	RAYON ALUMINIZADO .025"	PX	40"	45	220
TELA	FIBRA DE VIDRIO ALUMINIZADA .018"	PX	54"	45	260
TELA	FIBRA DE VIDRIO SILICONIZADA .017"	AI	60"	45	260
TELA	FIBRA DE VIDRIO SILICONIZADA .032"	AI	60" Y 36"	45	260
TELA	FIBRA DE VIDRIO SILICONIZADA .096"	AI	40"	45	260
TELA	ARAMIDA ALUMINIZADA .071"	PX	40"	45	343
TELA	KLEVAR ALUMINIZADA	AI	36"	90	343
TELA	FIBRA DE VIDRIO TG NEEDLED .250" ESPESOR	DS	60"	45	537
TELA	FIBRA DE VIDRIO TG NEEDLED .500" ESPESOR	DS	60"	23	537
TELA	FIBRA DE VIDRIO TG NEEDLED .750" ESPESOR	DS	60"	13.8	537
TELA	FIBRA DE VIDRIO TG NEEDLED 1" ESPESOR	DS	60"	13.8	537
TELA	SILICA .030" ESPESOR	AI	36"	45	982
TELA	SILICA .050" ESPESOR	AI	36"	45	982
TELA	SILICA ADHESIVO .030" ESPESOR	AI	36"	45	982
TELA	SILICA ADHESIVO .050" ESPESOR	AI	36"	45	982
TELA	SILICA ALUMINIZADA .030" ESPESOR	PX	34"	45	982
TELA	SILICA AR .031" ESPESOR	PX	36"	45	982
TELA	SILICA AR .056" ESPESOR	PX	36"	45	982
TELA	SILICA TG3 .030" ESPESOR	DS	36"	45	1093
TELA	SILICA TG3 .054" ESPESOR	DS	36"	45	1093
TELA	SILICA TG3 .090" ESPESOR	DS	38"	45	1093
TELA	SILICA TG3 .250" ESPESOR	DS	36"	30	1093
TELA	SILICA TG3 .5" ESPESOR	DS	36"	15	1093
TELA	SILICA TG3 1" ESPESOR	DS	36"	7.6	1093



ELECTROPARTES DE INDUCCION S DE RL

TEL: +52 55 5562-8423, 5025-5140, 5517-1164

eamglobal@aol.com