



CABLES



IMPREGNANTS



WIRES



RESEARCH

STN EN 60317-18

Konštrukcia:

Medené jadro izolované vytvrdzovacím lakom na báze polyvinylformálu, triedy 120.

Použitie:

Sú vhodné na výrobu cievok olejových distribučných transformátorov.

Vlastnosti:

			LLFA - 1	LLFA - 2
Prierné napätie		[V]	1000	2000
Ťažnosť jadra - hrúbka pásu:		[min. %]		
	do 2,5 mm			30
	nad 2,5 mm			32
Ťažnosť izolácie - pás ohnutý na:		[max. xd]		
	šírku			4
	šírka do 10 mm			5
	šírka nad 10 mm			4
	hrúbku			4
	všetky rozmery			4
Tepelný náraz po ohybe na hrúbku		[max. xd]		6
Prúžnosť		[max. ']		5

Špeciálne vlastnosti:

Odolnosť voči transformátorovému oleju ITO 100.



VUKI
SINCE 1950

F-11.1.23-02-2/11sk

VUKI a.s., Rybníčná 38, SK-831 07 Bratislava, Tel: 421 2 4488 2824, 49213 231, 49213 213, Fax: 421 2 4488 1041,
email:info@vuki.sk, www.vuki.sk