



SCHEMA KLADENI TKANINY A ROVINGU

DELKY ROVINGU	600	1000	1400	1750
	1ks.	1ks.	2ks.	4ks.

ks	Nazev	Polotovar	Material	C.vykresu	Pos
1	VIDLICE STAV. S POUZDRY	8x6		PA 5 231	7
1	VYZTUHA	= 8	KONTICEL	PA 3 885	6
4	NYT S TRNEM	3,0x60	CSN 02 2391		5
1	TRUBKA	Ø16x1	42 4206. 71	PA 3 884	4
1	KONCOVKA VIDLICE STAV.	M8		PA 3 222	3
1	VIDLICE PEVNA S POUZDRY	14x6		PA 3 891	2
1	SKOREPINA	FORM.	SKLO LAM.	PA 3 882	1

- 3. VNITRNI PLOCHY POS. 2, 3A4 REZISTIVNY
- 2. POS. 2, 3 A 4 WATER FORMEX S2003, ODSTIN 0600, PRD PREIP. ELOXOVANE DILCE POZN. NEPLATI
- 1. POS 2 A 4 PRED NYTOVANIM LEPENA LEPIDLEM PERMABOND A 126 NEBO OMNIFIT 230 M

Material					
Polotovar					
Promitani					
Tolerovani ISO 8015:	AND				
Presnost ISO 2768-m		Index	Zmena	Datum	Podpis
	Podpis	Datum	Podpis	Datum	Hmotnost 874g bez vidlicy
Navrhl			Norm.		Meritko
Kreslil	RÝDEL	12.2.08	Statik		Mikrofilm
Prezk.			Schval.		Sestava
Technol.					Kusovník

NAZEV TYP:  
TAHLO VK. ZADNI

CISLO VYKRESU  
PA 3 881

listu: list: