





790

1 .	<i>J</i> .24.	021	-02
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

Допуска на свободните размери съгласно БДС EN 22768-1:2002							
Лин. р-ри	Ф	Ср	Гр	Ъглови р-ри	Ф	Ср	Гр
>6	±0,05	±0,10	±0,30	>10°	±1°	±1°30'	±3°
630	±0,10	±0,20	±0,50	10°50°	±30'	±1°	±2°
30120	±0,15	±0,30	±0,80	50°120°	±20'	±30'	±1°
120400	±0,20	±0,50	±1,20	120°400°	±10'	±20'	±30'
Клас	Χ			Клас	Χ		

Допуски на свободните размери - съгл. посочения в таблицата клас.
Покритие на детайла - не се предвижда.

ПРОЕКТ 39.2015.	AV.SC.30000				ШИННО ПРОЕКТИРА][Al	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ ИНСТАЛО БГ ЕООД		София 1156 e-mail: aaa_mdesign@abv.bg тел.+359-888-651238 http://mdc.free.bg					+"()	
черт.	Вацкичев		НАИМЕНОВАН	ИЕ				
пров.				۸ън	10			
утвърд.			Дъно					
			МАТЕРИАЛ	ДЕТАЙ	Λ / ΒЪ3ΕΛ Ν º			PEB.
			PPE	2015.16.06.06		1		
Δατα	12.7.2015 г.		мащаб:	1:5	тегло 795.53 гр.	лист:	1	от 1