

# ОТРАСЛЕВАЯ НОРМАЛЬ авиационной техники

5I48A; 5I49A; 5I50A;  
5I51A; 5I52A; 5I53A;  
5I54A; 5I55A; 5I56A;

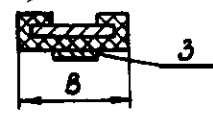
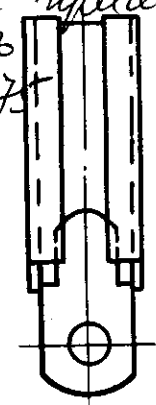
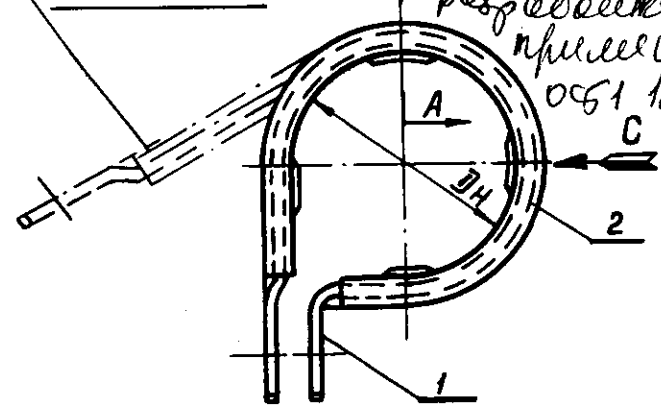
## ХОМУТЫ ЗАЖИМНЫЕ С ОБКЛАДКОЙ

Взамен

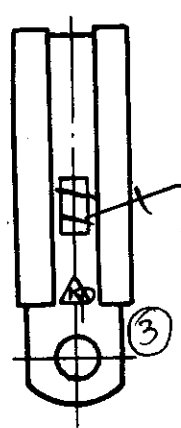
Всего листов 3 | Лист 1

В свободном состоянии

*5I48A, 5I49A, 5I50A, 5I51A, 5I56A - короче все  
с 1 января 1976г. во всех А-А  
разработчик не применять,  
применять  
ОСБ 12090-71*



Вид С



*Кр. 3(2) ①  
КЗ,5 (обозначение хомута)*

Схема прошивки обкладки лентой

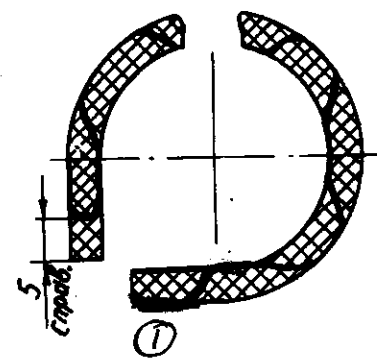


Таблица 1

Пример обозначения хомута размером	Поз.1 Хомут	Поз.2 Обкладка	Поз.3 Лента	
$D_H = 30 \text{ мм}$		Обозначение		
✓ 5I48A-30	I667C50-33	ОН-38-5-26-65-15	-	
✓ 5I49A-30		ОН-38-5-27-65-15-Н		
✓ 5I50A-30	2277A-33	ОН-38-5-26-65-15		
✓ 5I51A-30		ОН-38-5-27-65-15-Н		
5I52A-30	I667C50-33	ОН-38-5-26-65-15	3763A-I25	
5I53A-30		ОН-38-5-27-65-15-Н		
5I54A-30	2277A-33	ОН-38-5-26-65-15		
5I55A-30		ОН-38-5-27-65-15-Н		
✓ 5I56A-30	5I58A-33	ОН-38-5-26-65-15		-

3876/1  
1/3386  
2/3734  
3/4369  
5/5873  
6/6842

Инв. № дубликата  
Инв. № подлинника

4508

Ан- I8II

Утверждена 30/VI-1965г

Срок введения I/УП-1965г

№ дубликата  
 № подлинника  
 4508

№ изм.  
 № изв.

I 3386

2 3734

5 5873

6 6842

D <sub>H</sub>	Применяе- мость	В Справ.	Поз. I Хомут			
			I			
			из алю. сплава	из стали маро		
				20	Х17Г9А	5I58A-
3		14,6	I667C50- 4,5	2277A- 4,5	5I58A-	
4			- 5,5	- 5,5	-	
5			- 6,5	- 6,5	-	
6			- 7,5	- 7,5	-	
8			- 9,5	- 9,5	-	
10			-11,5	-11,5	-	
12			-13,5	-13,5	-	
14			-15,5	-15,5	-	
16			16,0	-19	-19	-
18				-21	-21	-
20		-23		-23	-	
22		-25		-25	-	
24		-27		-27	-	
25		-28		-28	-	
26		-29		-29	-	
28		-31		-31	-	
30		-33		-33	-	
32		-35		-35	-	
34		-37		-37	-	
36		-39		- 39	-	
38		-41		-41	-	
40		-43		-43	-	
42		-45		-45	-	
45		-48		-48	-	
48		-51		-51	-	
50		-53	-53	-		
52		-55	-55	-		
53			I667C50-56	2277A-56	5I58A-	

ХОМУТЫ ЗАЖИМНЫЕ С ОБКЛАДКОЙ

5148A; 5149A; 5150A  
5151A; 5152A; 5153A  
5154A; 5155A; 5156A

Лист 2

Таблица 2

		Поз.2 Обкладка	Поз.3 Лента	Вес I) г
Количество				
		I	I	
Обозначение				
марок	из резины марок		из меди	
УТ9АН4 (5)	ИРП-1285	ИРП-2025 НО-68-1		
58А- 4,5	ОН-38-5-26-65- I	ОН-38-5-27-65- I-И	3763А- 20	1,43
- 5,5	- 2	- 2-И	- 30	1,65
- 6,5	- 3	- 3-И	- 40	1,89
- 7,5	- 4	- 4-И	- 50	2,12
- 9,5	- 5	- 5-И	- 60	2,56
-11,5	- 6	- 6-И	- 70	2,97
-13,5	- 7	- 7-И		3,40
-15,5	- 8	- 8-И	- 80	3,86
-19	- 9	- 9-И	- 90	6,76
-21	-10	-10-И		7,40
-23	-11	-11-И	<del>- 90</del>	8,10
-25	-12	-12-И	- 105	9,00
-27			(6)	10,07
-28	-13	-13-И		10,70
-29				11,00
-31	-14	-14-И		11,53
-33	-15	-15-И	-125	12,32
-35	-16	-16-И		14,50
-37	-17	-17-И	(6) -140	15,37
-39	-18	-18-И		16,12
-41	-19	-19-И	-160	16,95
-43	-20	-20-И		17,67
-45	-21	-21-И		18,42
-48	-22	-22-И		19,65
-51	-23	-23-И		20,71
-53	-24	-24-И	3763А-190	21,42
-55				22,00
58А-56	ОН-38-5-26-65-25	ОН-38-5-27-65-25-И	3763А-200	22,50

(6)



ХОМУТЫ ЗАЖИМНЫЕ С ОБКЛАДКОЙ

5148А - 5156А

Лист 3

Продолжение табл. 2

		Поз. 2 Обкладка	Поз. 3 Лента	Вес, <sup>1)</sup> г	
		Количество	1		
		Обозначение			
	Из стали марки	Из резины марок		Из меди	
	2Х17Г9АН4	ИРП-1285	НО-68-1		
5158А-58		ОН-38-5-26-65-26	ОН-38-5-27-65-26-Н	3763А-230	23,35
-61		<del>26</del> 27 <sup>6)</sup>	-27-Н		24,31
-63					25,27
-66		<del>27</del> 28 <sup>6)</sup>	<del>27-Н</del>	-260	26,17
-68			28 <sup>6)</sup>		27,07
-71		<del>28</del> 29 <sup>6)</sup>	-28-Н		28,13
-73			29 <sup>6)</sup>		29,20
-78		-30	-30-Н	-300	31,10
-83		-31	-31-Н		32,48
-88		-32	-32-Н	-330	34,33
-93		-33	-33-Н	-360	36,63
-98		-34	-34-Н	<sup>6)</sup> -380	38,93
5158А-103		ОН-38-5-26-65-35	ОН-38-5-27-65-35-Н	3763А-400	40,42