

TABELA ZMIAN			
ZMIANA	OPIS ZMIANY	NR ARKUSZA	DATA
A	WYDANIE PIERWSZE		26.12.2012

WKLADKI GWINTOWANE DET-1 DO NABYCIA W:

KVP
<http://products.kvt-fastening.pl>

WKLADKI GWINTOWANE DET-2 DO NABYCIA W:

KERB KONUS VERTRIEBS GmbH
 WERNHER VON BRAUN STRASSE 7
 92224 AMBERG
 TEL: +49 9621 6790
 FAX: +49 9621 679444
 EMAIL: KKVAMBERG@KERBKONUS.DE
 HTTP://WWW.KERBKONUS.DE/

MATERIAL:

WIWEGLAN LITY 15mm
 BEZROZCZYSTY Z FILTREM UV

UWAGI:

TAAHB-01-042 - 1 SZT./KPL.
 TAAHB-01-043 - 1 SZT./KPL.

UWAGI:

NA RYSUNKU POKAZANO DETAL TAAHB-01-042.
 TAAHB-01-043 SYMETRYCZNY DO TAAHB-01-042.
 WYKONAC TYLKO W DETALU TAAHB-01-042.
 WKLADKI GWINTOWANE DET-1 INSTALOWAC TYLKO
 W TAAHB-01-042. WKLADKI USZCZELNIAC NA
 POZNIEJSZY.
 POSOB USZCZELNIENIA DO DECYZJI WYKONAWCY
 PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM.
 OCHOWAC DROZNOSC OTWOROW Ø 1 PO
 AINSTALOWANIU WKLADK.

ENSAT-S 302.000.050	M5	
TAPPEX-TRISERT 345M5	M5	4
NUMER CZESCI	MATERIAL	UWAGI
MSP GS	MATERIAL	
MSP PS	OZNACZENIE	WYMIAR
26-07-20 12	*	*
MSP MS	NAZWA RYSUNKU	
	SZYBA BOCZNA	
	NUMER RYSUNKU	
	TAAHB-0 1-0 4 2/0 4 3	
	ARKUSZY 1	ARKUSZ 1
	SKALA	1:5

KVP
<http://products.kvt-fastening.pl>

KERB KONUS VERTRIEBS GmbH
WERNHER VON BRAUN STRASSE 7
92224 AMBERG
TEL: +49 9621 6790
FAX: +49 9621 679444
EMAIL: KKVAMBERG@KERBKONUS.DE
HTTP://WWW.KERBKONUS.DE/

POLIWEGLAN LITY 15mm
PRZECZYSTY Z FILTREM UV

TAAHB-01-042 - 1 SZT./KPL.	
TAAHB-01-043 - 1 SZT./KPL.	

1. NA RYSUNKU POKAZANO DETAL TAAHB-01-042.
2. TAAHB-01-043 SYMETRYCZNY DO TAAHB-01-042.
3. OTWORY $\emptyset 1 / \emptyset 2 \times 5$ WYKONAC TYLKO W DETALU TAAHB-01-042.
4. WKŁADKI GWINTOWANE DET-1 INSTALOWAC TYLKO W TAAHB-01-042. WKŁADKI USZCZELNIAC NA KOLNIERZU.

SPOSOB USZCZELNIENIA DO DECYZJI WYKONAWCY
PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM.
ZACHOWAC DROZNOSC OTWOROW $\emptyset 1$ PO
ZAINSTALOWANIU WKŁADEK.

2	WKLADKA GWINTOWANA	57+57	ENSAT-S 302.000.050	M5			
1	WKLADKA GWINTOWANA	12+0	TAPPEX-TRISERT 345M5	M5	4		
NR POZYCJI	NAZWA	ILOSC	NUMER CZESCI	MATERIAL		UWAGI	
JESLI NIE OKRESLONO INACZEJ : WYMIARY W MILIMETRACH OBRABIAĆ WSZYSTKIE POWIERZCHNIE DO UZYSKANIA ✓ TOLERANCJA OGOLNA KATOW ± 2° OSTRE KRAWEDZIE STEPIC DO 0,1 – 0,5 mm		KRESLIL	MSP GS	MATERIAL		CIEZAR 24 kg	
		SPRAWDZIL	MSP PS	OZNACZENIE	WYMIAR		
		DATA	26-07-20 12	*	*		
		ZATWIERDZIL	MSP MS	NAZWA RYSUNKU			
<div><div>mm</div><div>TOLERANCJA OGOLNA WYMIAROW ±0 ,6</div><div>TOLERANCJA OGOLNA PROMIENI 0 ,8±0 ,2</div><div>TOLERANCJA OGOLNA SCIEC KRAWEDZI 1,3 X 45°</div></div>		<div><div><div>MSP®</div><div>INNOVATIVE TECHNOLOGY</div></div><div>SZYBA BOCZNA</div><div>NUMER RYSUNKU</div><div>TAAHB-0 1-0 4 2/0 4 3</div></div>					
		ARKUSZY 1 ARKUSZ 1 SKALA 1 : 5					