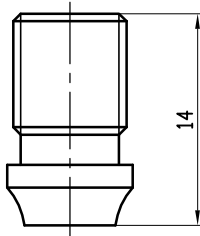


Materiał				Masa [kg]	Szt.	Nr archiwalny Zastępuje rys. Zastąpiony rys.
Konstr.			Nr ark./l.ark	1/1	Podziałka	POLITECHNIKA GDAŃSKA Centrum Morskich Technologii Militarnych
Spr.			Format	A5		
Wydat			Data			
Nazwa elementu					L.p./rys Nr rysunku	
1	2	3	4	5		
<div style="text-align: center;">  </div> <p>Uwagi:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ostre krawędzie załamać 0.2/45°. L=14 – długość przycięcia wentyla opon samochodowych. 						
Materiał Mo58 Uwaga 2.				Masa [kg]	Szt.	Nr archiwalny Zastępuje rys. Zastąpiony rys.
				0,002	1	760-04.01.01.47.03
Konstr.	B.Porala		Nr ark./l.ark	1/1	Podziałka	POLITECHNIKA GDAŃSKA Centrum Morskich Technologii Militarnych
Spr.	L.Rowiński		Format	A5		
Wydat	B.Porala		Data	14.08.2009		
Nazwa elementu					L.p./rys Nr rysunku	
ZAWÓR					3/760-04.01.01.13/B 760-04.01.01.13.03/B	