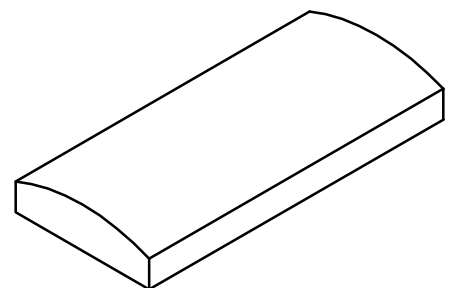


Uwagi:

- Magnes MLP 22x10x3:
 Gęstość materiału: N 45 SH
 Odporność na temperaturę pracy 150 °C
 Magnesowanie osiowe wydu wzmiaru 3mm



Materiał		Masa [kg]		Szt.	Nr archiwalny
XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		x,xxx		x	Zastępuje rys.
					Zastąpiony rys.
Konstr.	B.Porala	Nr ark./l.ark	1/1	Podziałka 2:1	POLITECHNIKA GDAŃSKA Centrum Morskich Technologii Militarnych
Spr.	L.Rowiński	Format	A4		
Wydat	L.Rowiński	Data	19.03.2014		
Nazwa elementu				L.p./rys.	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
MAGNES 22				Nr rysunku	XXXXXXXXXXXXXX