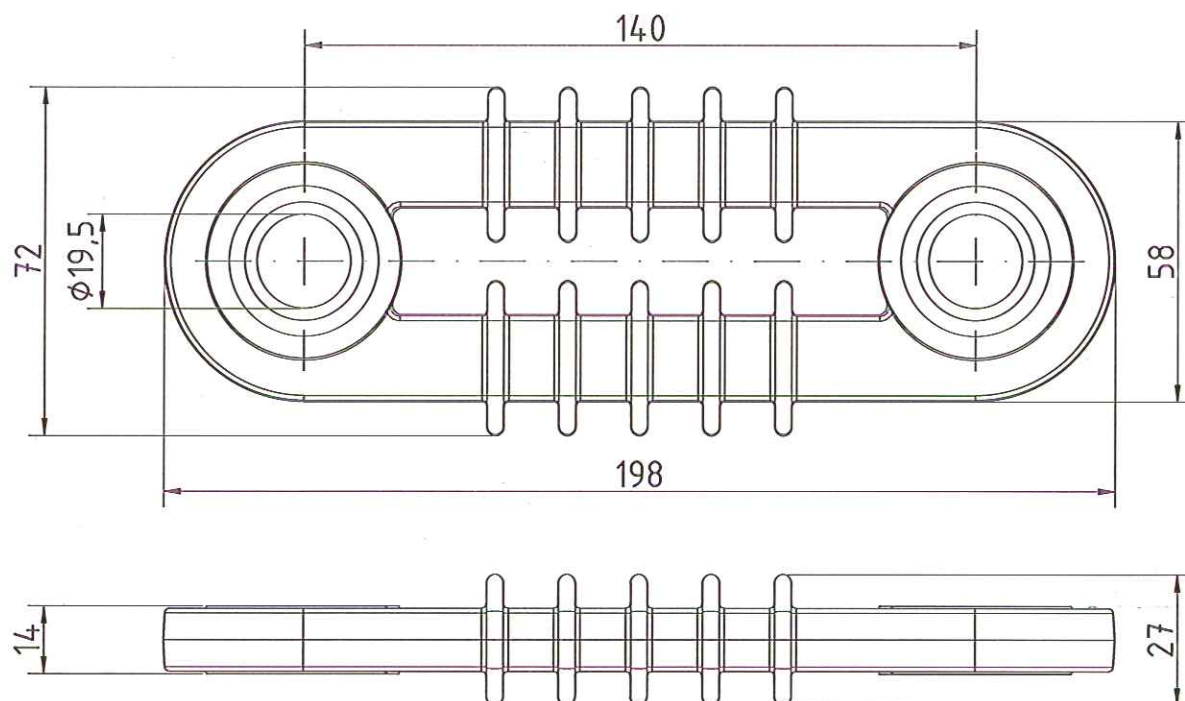




Element	Material
korpus	szkłolaminat
osłona	guma silikonowa
tulejka	stal nierdzewna
Waga	0.25 kg
Inne informacje	
Dopuszczalne obciążenie: 25 kN	
Napięcie nominalne U_n : 3,0 kV DC zgodne z EN 50163	
Statyczna wytrzymałość mechaniczna: 55 kN	
Test na absorpcję wody (nie wchłanianie wody): OK/OK	



	Nazwisko	Podpis	Data	050-0005-0157-0	MPK - Łódź Sp. z o.o.
Projektował	-				
Kreślił	J. Gałęski		26.01.2016		
Sprawdził	A. Zarychta		26.01.2016		
Skala	Izolator sprzączkowy 3,0kV DC bez wkładek				ZTiS WI-IS
					Rysunek: SSP- 15