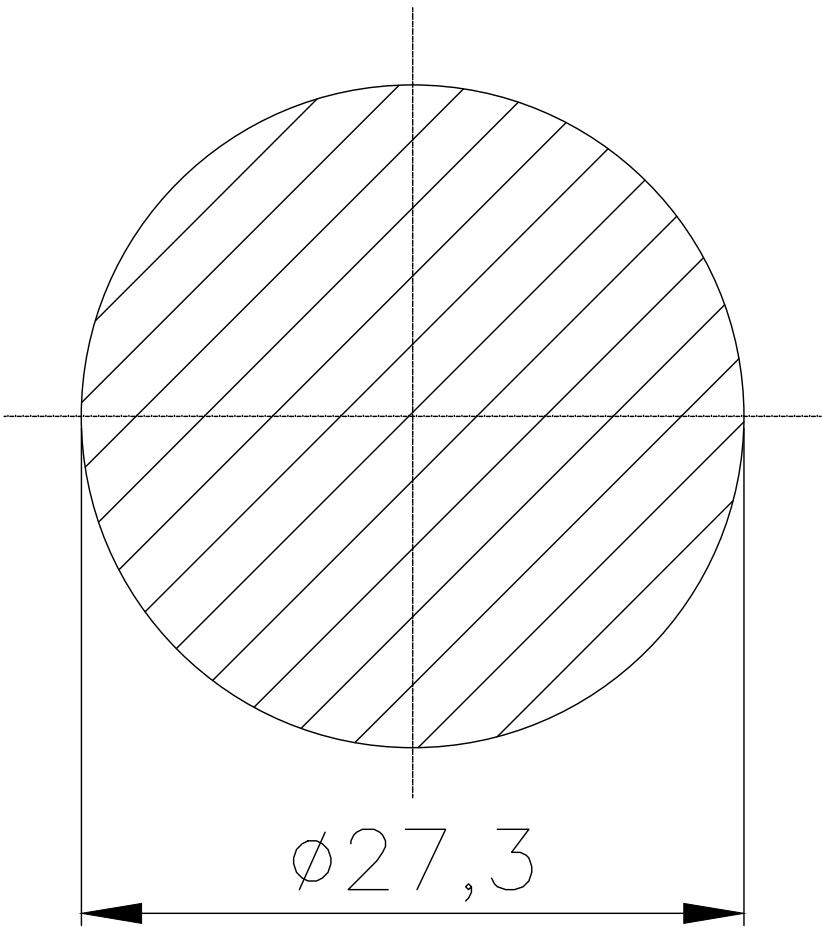


Element	Material
tyczka	szkłołaminat
Waga	8.00 kg

Inne informacje
Długość: 8000mm
Moduł elastyczności: min.40 000 N/mm2
Wytrzymałość na rozciąganie: min. 1000 N/mm2
Test na przebicie stabilności perforacji w kierunku wzdłużnym: 7÷19 kV/mm
Wytrzymałość na nacisk: min. 400N/mm2



	Nazwisko	Podpis	Data	050-0005-0281-0	MPK - Łódź Sp. z o.o.
Projektował	-				
Kreślił	J. Gałęski		26.01.2016		
Sprawdził	A.Zarychta		26.01.2016		
Skala	Tyczka szklolaminatowa fi 27mm L=8m				ZTiS WI-IS
					Rysunek: SSP-50