



7. Desempenho declarado:

Características Essenciais (EN 13479:2017, Anexo ZA)	Desempenho	Especificações Técnicas Harmonizadas
Composição química	Aprovado	EN ISO 14341
Alongamento	>20%	EN ISO 14341; EN ISO 14175-M21
Resistência à tracção (Rm)	530 MPa - 680 MPa	EN ISO 14341; EN ISO 14175-M21
Limite elástico (Rp _{0,2%})	> 460 MPa	EN ISO 14341; EN ISO 14175-M21
Resistência ao impacto	> 47J a T= -40°C	EN ISO 14341; EN ISO 14175-M21
Tolerância Dimensional	Aprovado	EN ISO 544
Substâncias perigosas	DND	EN 13479
Emissão Radioactiva	DND	EN 13479

DND – Desempenho não determinado

6. Norma Harmonizada / Organismo Notificado:
EN ISO 14341:2011
Organismo de Notificação número 0035 - TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Colónia, Alemanha

8. Documentação Técnica Adequada e/ou Documentação Técnica Específica:
Não aplicável

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:
João Carlos Fernandes Novo | Manager
Ílhavo, em 15 de Fevereiro de 2019



Nota: Modelo de Declaração de desempenho de acordo com o Regulamento Delegado (UE) Nº 574/2014