

<b>Deklaracja właściwości użytkowych</b>		<b>Nr: 001 PL</b>
zgodnie z rozporządzeniem UE nr 305/2011 (UE)		
Do elementów konstrukcyjnych budynków	<b>Profile aluminiowe wyciskane</b>	
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Numer zamówienia / numer opakowania:	<b>EN AW 6060 – EN755-1:2008</b> <b>Numer zamówienia umożliwiający identyfikację wyrobu jest podany na opakowaniu</b>	
Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego:	<b>Profile aluminiowe wyciskane do elementów konstrukcyjnych do prac budowlanych</b>	
Producent:	<b>Hydro Extrusion Denmark A/S</b> <b>Bygmestervej 7</b> <b>DK-6270 Tønder</b>	
Upoważniony przedstawiciel:	<b>Dalszych informacji udziela producent</b>	
System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	<b>Extruded profiles and tubes EN 755-1 and -2 from Aluminium-alloys acc. To table 1 of EN 1090-3:2008</b>	
Norma zharmonizowana:	<b>EN15088:2005, annex ZA, System 2+</b>	
Jednostka notyfikowana:	<b>TÜV NORD Systems GmbH &amp; Co. KG,</b> <b>D-22525 Hamburg, Kenn. Nr. 0045</b>  <b>Certyfikat nr: 0045-CPD-1772</b>	
<b>Deklarowane właściwości użytkowe:</b>		
<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>	<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>
Skład chemiczny	Tabela 6	EN 573-3
Substancje niebezpieczne (regulowane)	NPD	
Tolerancje wymiarów i kształtów	Zgodnie z normą	EN 755-9
Wydłużenie względne A Wytrzymałość na rozciąganie Rm Granica plastyczności Rp0,2	Tabela 36	EN 755-2
Spawalność	Klasa 1	EN 1999-1
Elastyczność	B3	
Wytrzymałość zmęczeniowa	NPD	EN 1999-1-3
Odporność (korozyjna)	Tabela 3.1.a	EN 1999-1-1
<b><i>Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej</i></b>		
W imieniu producenta podpisała:		
Silvia Sørensen, Dyrektor ds. jakości		
Tønder, 31. Pazdziernik 2018		