

<p><b>Dagangan</b> : FLAT-ROLLED OF ALLOY STEEL, OF A SIZE 0.50mm T x 950mm W, COATED WITH ALUMINIUM-ZINC-SILICON ALLOY</p> <p>Nama Perdagangan : Flat-Rolled Of Other Alloy Steel, Of A Size 0.50mm T x 950mm W Coated with Alumzinc / Zincalume</p> <p>Model : AZ150 G300</p>	<p><b>Kod Tarif (Perintah Duti Kastam 2012):</b> 7225.99.90 00 (PDK 2017)</p> <p><b>Tarikh Kelulusan :</b> 16 Januari 2019</p>
<p><b><u>Keterangan barangan :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) Barangan dinamakan sebagai <i>Galvanised Steel Coil</i> merupakan kepingan besi dengan ukuran 950mm lebar (<i>width</i>) dan ketebalan (<i>thickness</i>) 0.50mm.</li> <li>ii) Analisa pakar mengesahkan kepingan logam terdiri daripada besi (94.6%) dan logam-logam lain seperti aluminium, zink dan <b>boron</b>. Kepingan logam juga mengandungi karbon (0.223%).</li> <li>iii) Barangan ini digunakan dalam industri pembuatan, <i>for fabrication, engineering and commercial application</i>.</li> <li>iv) Berdasarkan <i>Product Specification</i>, barangan ini <i>coated with aluminium-zinc-silicon by Hot-dip galvanised steel strip bukan secara electrolycally coated. Coating elements Aluminium-55%, Zink-43.5%, Silicon-1.5%</i>.</li> <li>v) Berdasarkan Laporan Petrotechnical Inspection (M) Sdn Bhd, Barangan mengandungi Carbon (0.0622%), Silicon (0.0146%), Manganese (0.220%), Phosphorus (0.0074%), Sulphur (0.0048%), Chromium (0.0160%), Molybdenum (0.0018%), Nickel (0.0123%), Aluminium (0.0242%), <b>Boron (0.0028%)</b> dan Iron (99.6%).</li> <li>vi) Kandungan elemen Carbon yang terkandung di dalam barangan adalah (0.0622%) Oleh itu, barangan menepati definisi <i>steel</i> sesuai sebagaimana keterangan di bawah <i>Chapter 72</i> berdasarkan <i>Chapter Notes 1(d) EN HS 2017</i> mukasurat XV-72-1.</li> <li>vii) Barangan menepati maksud sebagai <i>flat-rolled product</i> di mana barangan mempunyai ketebalan 0.50mm dan lebar 950mm. Ini sesuai sebagaimana keterangan di bawah <i>Chapter 72</i> berdasarkan <i>chapter notes 1(k), EN HS 2017</i> mukasurat XV-72-3.</li> <li>viii) Barangan <b>tidak memenuhi</b> sebagai <i>Stainless Steel</i> di mana kandungan Carbon (0.0622%) dan Chromium (0.0160%) sepertimana yang dinyatakan di dalam EN HS 2017 <i>Chapter Notes 1(e)</i>.</li> <li>ix) Barangan memenuhi sebagai <i>other alloy steel</i> oleh kerana kandungan boron melebihi paras 0.0008% sepertimana yang dinyatakan di dalam EN HS 2017 <i>Chapter Notes 1(f)</i>.</li> <li>x) Berdasarkan maklumat yang diberikan barangan <i>galvanised steel coated with aluminium-zinc-silicon by Hot-dipping proces</i>. Mengikut maklumat diberikan <i>coating material aluminium-zinc-silicon</i> dinamakan <i>Zincalume</i> adalah 55% Aluminium-43.5% Zinc dan 1.5% Silicon iaitu Alloy of Alluminium. Keterangan <i>General Explanatory Note to this Chapter, part (IV)(C)(2), item (d)(iv), EN HS 2017</i> mukasurat XV-72-10 adalah berkaitan.</li> <li>xi) Barangan tidak sesuai sebagai <i>high speed steel</i> mengikut <i>sub heading note 1(d)</i>.</li> <li>xii) Barangan adalah sesuai diklasifikasikan di bawah kod tariff 7225.99.90 00 berdasarkan Perintah Duti Kastam 2017 sebagai <i>flat-rolled products of other alloy steel, of a width of 600mm or more</i>.</li> </ul>	