

 <p>PION CERTYFIKACJI</p>	<p>Indeks: Zał. A/PCW-01/SPV</p>	<p>Edycja: 2 Data edycji: 2024-09-10</p>	<p>Strona: 1/1</p>
<p>Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji nr AC 114 oraz AK 047*</p>			

<p>Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby</p>	<p>Odniesienie do przepisu prawa europejskiego / Procedura oceny zgodności</p>	<p>Dokument normatywny / specyfikacja techniczna</p>
<p>Proste zbiorniki ciśnieniowe</p>	<p>Moduł B: Badanie typu UE</p> <p>Moduł C1: Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz badanie zbiorników pod nadzorem.</p> <p>Moduł C2: Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowaną kontrolę zbiorników w losowych odstępach czasu</p> <p>*Moduł C: Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji</p>	<p>PN EN 286-1:2001</p> <p>PN EN 286-1:2001/A1:2004</p> <p>PN EN 286-1:2001/A2:2006</p> <p>PN-EN ISO 15614-1:2017-08</p> <p>PN-EN ISO 15614-2:2008</p> <p>PN-EN ISO 15614-3:2009</p> <p>PN-EN ISO 15614-6:2008</p> <p>PN-EN ISO 15614-7:2016-12</p> <p>PN-EN ISO 15614-8:2016-06</p> <p>PN-EN ISO 15612:2006</p> <p>PN-EN ISO 15613:2006</p> <p>PN-EN 13134:2004</p>