

# AVIO



## WYKAZ NIE ZAWIERA DANYCH PODLEGAJĄCYCH KONTROLI EKSPORTU

### WYKAZ NORM WYDANIE 07.10.2024

Symbol oznaczający wydanie ( litera, cyfra, liczb, rok, + ) w kolumnach WYDANIE oznacza, że norma w tym języku jest w Dziale DU2.  
 N.P.A. – nie podlega aktualizacji

<sup>1)</sup> W przypadku jakichkolwiek wątpliwości w wydaniu polskim (tłumaczeniu), należy odwołać się do wydania angielskiego (oryginału), które ma pierwszeństwo.

NUMER NORMY	EXPORT CLASS	POLSKA KLASYFIKACJA EKSPORTOWA	WYDANIE WŁOSKIE	WYDANIE ANGIELSKIE	<sup>1)</sup> WYDANIE POLSKIE (TŁUMACZENIE)	TYTUŁ	UWAGI
AP1001	9E991	PL/UE: NSR		1		STEEL FORGINGS (Supplement Specification to AMS6400 Reaffirmed 2011-11)	
AP1002	e.g., License, exemption, NLR, etc.)	PL/UE: NSR		3		CARBURIZING AND RELEVANT HEAT TREATMENTS OF STEEL PARTS	
AP1003	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		ACCEPTANCE STANDARD FOR MAGNETIC PARTICLE INSPECTION	
AP1004	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		ACCEPTANCE STANDARD FOR EVALUATION OF SUPERFICIAL EVIDENCES ON PARTS SUBMITTED TO NITAL ETCH	
AP1005	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		ACCEPTANCE STANDARD FOR FRICTION WELDING	
AP1006	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		ACCEPTANCE STANDARD FOR GEARS AND SHAFTS VISUAL INSPECTION	
AP1007	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1	1	CLASSIFICATION AND INSPECTION OF ALUMINIUM ALLOYS SAND CASTINGS KLASYFIKACJA I KONTROLA ODLEWÓW ZE STOPÓW ALUMINIUM WYKONYWANYCH W FORMACH PIASKOWYCH	
AP1008	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		ALUMINIUM ALLOY SAND CASTINGS (Supplement Specification to AMS4215 Rev.H)	
AP1009	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1	1	FLUORESCENT PENETRANT INSPECTION BADANIE FLUORESCENCYJNE	
AP1010	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1	1	ACCEPTANCE STANDARD FOR FLUORESCENT PENETRANT INSPECTION NORMA ODBIORU WYNIKÓW DEFEKTOSKOPII PENETRANTEM FLUORESCENCYJNYM	
AP1011	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		VISUAL INSPECTION ON CAST ALUMINIUM COMPONENTS ("AS CAST", MACHINED AND ASSY)	
AP1012	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		MAGNETIC PARTICLE INSPECTION DEFEKTOSKOPIA MAGNETYCZNO-PROSZKOWA	
AP1013	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		INERTIA BONDING	
AP1014	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		1		GEARS AND SPLINES TEETH INSPECTION	
AP1015	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		SUPERFINISHING	
AP1016	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1	1	CLASSIFICATION AND INSPECTION OF ALUMINIUM ALLOYS PRECISION CASTINGS KLASYFIKACJA I KONTROLA DEFEKTOSKOPIA ODLEWÓW PRECYZYJNYCH Z ALUMINIUM	
AP1017	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		ALUMINIUM ALLOY PRECISION CASTINGS	
AP1018	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		CLASSIFICATION AND INSPECTION OF STEEL PRECISION CASTINGS	
AP1019	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		STEEL PRECISION CASTINGS (Supplement Specification to AMS5343 Rev.E )	
AP1020	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		1		DIGITAL RADIOGRAPHY INSPECTION	
AP1023	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		1		HOT ISOSTATIC PRESSING	
AP1024	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		Marking and Serialization Criteria	
AP1025	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1B		PASSIVATION OF CORROSION RESISTANT STEELS	
AP1026	ECCN 9E991 CE N. 428/2009 Export Classification: NOT LISTED	PL/UE: NSR		1		ETCH INSPECTION OF STEEL PARTS	
AP1027	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		1		BEVEL PAIR ASSEMBLY INSTRUCTIONS	
AP1028	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		2		END-OF-MANUFACTURE TEST OF THE AGB PW1100 BLOCK2	
AP1029	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		2		END-OF-MANUFACTURE TEST OF THE MGB PW1100 BLOCK2	
AP1030	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		1		GAS TUNGSTEN ARC WELDING	
AP1031	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		1	1	ACCEPTANCE STANDARD FOR GAS TUNGSTEN ARC WELDING NORMA ODBIORU SPAWANIA ELEKTRODĄ WOLFRAMOWĄ W OSŁONIE GAZÓW OBOJETNYCH	
AP1032	ECCN 9E991			1		PW1100-PW1400 DRAWING SUPPLEMENT	

<a href="#">SPC12-00881</a>	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		1		Parametri dimensionali e di collaudo coppia conica AGB AGB bevel pair dimensional data and inspection parameters	N.P.A.
<a href="#">SPC12-00882</a>	ECCN 9E991	PL/UE: NSR		1		Parametri dimensionali e di collaudo coppia conica MGB MGB bevel pair dimensional data and inspection parameters	N.P.A.
LE002		PL/UE: NSR		12		Powłoki galwaniczne chromowe twarde	zastap.6602F
LE003		PL/UE: NSR		14		Powłoki anodowe dla aluminium i stopów aluminium. Proces wykonywania w kwasie siarkowym	zastap.6603F
04.01Q		PL/UE: NSR	4B			Potwierdzenie technologiczne (VT)	7 Canceled (zastapiona przez wyd.5 nie dostępna dla WSK)
LE008		PL/UE: NSR		+		Fosforanowanie na bazie magnezu dla metali żelaznych	zastap.6608F
09.09Q		PL/UE: NSR				Wytwarzanie i kontrola komponentów podlegających zamrożeniu cyklu wytwarzania i / lub otrzymanych w wyniku przeprowadzenia procesów specjalnych	09.09Q has been cancelled without replacement. You will find the informations relevant this matter into Supplier manual 0070Q attached.
S.A.M.10		PL/UE: NSR	4			Badania metalograficzne na stali do nawęglania, po nawęglaniu i końcowej obróbce cieplnej	zastap.8650F
LE018		PL/UE: NSR	12			Powłoka konwersyjna chromianowa na stopach aluminium	zastap.6618F
LE030		PL/UE: NSR	2			Nanoszenie lakieru bezbarwnego na powierzchnie cechowania	zastap.6830F
IPSO40		PL/UE: NSR				CLASSIFICAZIONE DEI CICLI DI CMT E TEMPRA SOST. DA 6050F	Canceled (DA 6050F)
IPSO42	9E991	PL/UE: NSR	3	3		Metoda wibracyjnego ściernia dla uzębień kół zębatach do przeprowadzania na oczyszczarkach bebnowych	4- / Canceled
0052P		PL/UE: NSR	2			Tolerancje wymiarowe	CANCELLED DISEGNI TECNICI INDICAZIONE DELLE TOLLERANZE-CANCELLATA E SOSTITUITA DA ISO129-1, ISO14405-
0070Q	This document is considered to contain No Technical Data	Nie zawiera danych technicznych		4H		HANDBOOK for SUPPLIERS of Direct Materials and Services to GE Avio. System wymagań jakościowych dla dostawców materiałów bezpośrednich i usług do Fiat Avio	Zast. wyd. 4.I
D.CQ.088		PL/UE: NSR				Sprawdziany do kontroli uzębień spiralnych w kołach stożkowych	Zastapiona przez 4107Q
D.CQ.089		PL/UE: NSR	2	2		Cięcie kół zębatach i wałów napędowych nawęglanych / hartowanych lub azotowanych	Zastapiona przez 7016Q
LM138		PL/UE: NSR	C	C		Przepisy związane z określeniem charakterystyk warstw nawęglanych	Zastapiona przez 7424T
LM139		PL/UE: NSR	A	A		Przepisy związane z określeniem charakterystyk warstw azotowanych	CANCELLED PRESCRIZIONI INERENTI LA DETERMINAZIONE DELLE CARATTERISTICHE DI STRATI NITRURATI. ANNULLATA E SOSTITUITA DALLA 7440T.
LM141		PL/UE: NSR	10			Kontrola magnetyczna proszkowa	zastap. 9400F
<a href="#">0222P</a>	This document is considered to contain No Technical Data	Nie zawiera danych technicznych		10		CLASSIFICATION OF PARTS (INDICATION ON DRAWINGS). Określenie i kontrola części sklasyfikowanych (i numerowanych)	
<a href="#">0225P</a>	9E991	PL/UE: NSR	1				
<a href="#">0333P</a>	This document is considered to contain No Technical Data	Nie zawiera danych technicznych		7A		DRAWING INTERPRETATION. Interpretacja rysunku	
<a href="#">0335P</a>	This document is considered to contain No Technical Data	Nie zawiera danych technicznych		8		IDENTIFICATION AND CLASSIFICATION OF CHARACTERISTICS DEFINED BY DRAWINGS	
<a href="#">0420P</a>	9E991	PL/UE: NSR	wyd.1			Tolerancje kształtu i położenia. Definicja i wskazania	
0421P		PL/UE: NSR	wyd.2			Tolerancje kształtu i położenia. Zasada maksimum materiału	CANCELLED TOLLERANZE DI FORMA E DI POSIZIONE PRINCIPIO DEL MASSIMO MATERIALE- CANCELLATA E SOSTITUITA DA ISO2692
0425P		PL/UE: NSR	wyd.2			Maksymalne dopuszczalne błędy wymiarowe i błędy kształtu	CANCELLED ERRORI DIMENSIONALI E DI FORMA MASSIMI AMMISSIBILI- CANCELLATA E SOSTITUITA DA 4213P
LM/1117		PL/UE: NSR		5		Penetrant fluoroescencyjny	zast.9300F
LM/1118		PL/UE: NSR		5		Penetrant fluoroescencyjny	zast.9300F
LM/1119		PL/UE: NSR		5		Penetrant fluoroescencyjny	zast.9300F
<a href="#">1221P</a>	e.g., License, exemption, NLR, etc.).	PL/UE: NSR	2			FLUOROCARBON RUBBER, COMPRESSION SET AND FLUID RESISTANT, IMPROVED PERFORMANCE AT LOW TEMPERATURE AND IN HTS OIL	
<a href="#">4010M</a>	9E991	PL/UE: NSR	2				
<a href="#">4036Q</a>	N/A	Nie zawiera danych technicznych	3			Udzielanie pełnomocnictwa firmie do prowadzenia cyklu produkcyjnych dla elementów krytycznych i modyfikacji im odpowiadających	Annulata / Canceled
<a href="#">4090M</a>	EAR99	PL/UE: NSR	1	1		Cechowanie identyfikacyjne	
<a href="#">4107Q</a>	EAR99	PL/UE: NSR	1	1		Sprawdziany do kontroli uzębień spiralnych w kołach stożkowych	
<a href="#">4152M/3</a>	REC. CE N 428/2009 EXPORT CLASSIFICATION: NOT-LISTED	PL/UE: NSR	3			ACCIAIO DA NITRURAZIONE - 32 CR MO V 13 - BON - BARRE DIAMETRO < 80 MM. Stal do azotowania. Pręty do obróbki mechanicznej Rm 1325)	
<a href="#">4152M/5</a>	EAR99	PL/UE: NSR	2	2		Stal do azotowania. Pręty i kęsy do obróbki plastycznej 180mm (1130 300 mm	
<a href="#">4152M/8</a>	EAR99	PL/UE: NSR	2	2		Stal do azotowania. Odkuwki i wylotki	
<a href="#">4207P</a>	N/A	Nie zawiera danych technicznych		3		Struktura powierzchni – interpretacja na rysunkach	
<a href="#">4564M/1</a>	9E991	PL/UE: NSR		2		Odlwanie w piecach próżniowych metodą wytapianych modeli ze stopu IN 100 na bazie niklu	
<a href="#">6602F</a>	Export control per Reg. EU 428/2009; NO EXPORT CONTROL TECHNOLOGY	PL/UE: NSR		7		HARD CHROMIUM PLATING. Chromowanie twarde	
<a href="#">6606F</a>	9E991	PL/UE: NSR		6A		Srebrzenie	
<a href="#">6821F</a>	N/A	PL/UE: NSR	2			Zastosowanie antykorozyjnego związku, nie zawierającego chromianów w celu odizolowania materiałów odmiennych	
<a href="#">7049Q</a>	9E991	PL/UE: NSR	1	1		Kontrola okresowa testera służącego do kontroli kół stożkowych	
<a href="#">8650F</a>	Export Control per Reg. EU 428/2009; This document contains non Export Controlled Technical Data	PL/UE: NSR		1B	1	METALLOGRAPHIC EXAMINATION ON CARBURIZING STEEL AFTER CASE HARDENING AND FINAL HEAT TREATING. Badania metalograficzne stali po utwardzaniu pow. i obróbce cieplnej.	Issue: 2.-Canceled
<a href="#">8940F</a>	Export Control Reg. CE 428/2009; Not listed	PL/UE: NSR		1B	1B	Norma odbioru dla badań magnetycznych proszkowych	
<a href="#">8964F</a>	9E991	PL/UE: NSR		2		Kryteria odbioru kontroli ultradźwiękowej	
<a href="#">9010F</a>	9E991	PL/UE: NSR	1	1	1	Norma odbioru dla kontroli całkowitego usunięcia białej warstwy na częściach azotowanych	

<a href="#">9090F</a>	Export Control: No License Required	PL/UE: NSR		2	<a href="#">2</a>	ACCEPTANCE STANDARD FOR EVALUATION OF SUPERFICIAL EVIDENCES ON PARTS SUBMITTED TO NITAL ETCH. Norma odbioru do oceny powierzchniowych śladów na częściach poddawanych trawieniu w kwasie azotowym	
9150F		Nie zawiera danych technicznych		2		Kwalifikowanie personelu badań nieniszczącychi trawienia Nital	Stosować 9151F , 9152F
<a href="#">9300F</a>	Export Control: No License Required	PL/UE: NSR		60		FLUORESCENT PENETRANT INSPECTION. Kontrola fluorescencyjna	
<a href="#">9400F</a>	Export Control: No License Required	PL/UE: NSR		5I	<a href="#">5I</a>	MAGNETIC PARTICLE INSPECTION. Kontrola magnetyczna	
<a href="#">9420F</a>	N/A	PL/UE: NSR	1		<a href="#">1</a>	Charakterystyka instalacji do kontroli magnetycznej	
<a href="#">9520F</a>	9E991	PL/UE: NSR	1A		<a href="#">1A</a>	Charakterystyka urządzeń stosowanych w kontroli ultradźwiękowej	
<a href="#">9530F</a>	9E991	PL/UE: NSR	1		<a href="#">1</a>	Okresowe kontrole utrzymania i kalibracji stosowane w kontroli ultradźwiękowej	
<a href="#">51104</a>	9E991	PL/UE: NSR	2A				NPA
58250/12		PL/UE: NSR	3			Stal do nawęglania	Zastąpiona przez 51104
<b>General Electric</b>							
<a href="#">P23TF3</a>	This technical data is considered ITAR and/or EAR controlled pursuant to 22 CFR Part 120/130 and 15 CFR Parts 730-774, respectively. Transfer of this data by any means to a Non-US Person, whether in the United States or abroad, without the proper U.S. Government authorization (e.g., License, exemption, NLR) is strictly prohibited.			S40		IDENTIFICATION MARKING	