

ERA
QUALITY CARE PRECISION

LAMPADINE ERA

IL TUO VIAGGIO,

LE NOSTRE LUCI

ERA, l'illuminazione di lunga durata

Portiamo oggi la nostra lunga esperienza sviluppata nell'elettronica e nei ricambi, anche nel settore dell'illuminazione.



LKQ GROUP
RHIAG

www.rhiag.com

Distribuito da:
Rhiag S.r.l.
Via Vincenzo Monti, 23
20016 Pero (MI) Italia
Tel.: +39 02 30 78 1
E-mail: rhiag@rhiag-group.com



QUALITÀ

CURA

PRECISIONE

Queste tre parole definiscono il modo di lavorare di ERA:

ELEVATA QUALITÀ DEI PRODOTTI

CURA NELLA DEFINIZIONE E SVILUPPO DELLA GAMMA PRODOTTO

PRECISIONE NELLA CONSEGNA E NEL SERVIZIO AL CLIENTE

Ciascuno di questi tre valori fondamentali caratterizza l'identità ERA e serve come principio guida nello svolgimento dell'attività quotidiana. ERA è un'azienda certificata ai sensi dello standard UNI EN ISO 9001:2015.

Con 40 anni di esperienza nel mercato dei ricambi per automobili, ERA è uno specialista internazionale di elettrico ed elettronica per auto. Oggi ERA vende più di 14,000 articoli, suddivisi in 41 famiglie prodotte, in oltre 80 Paesi del mondo.

La gamma di prodotti comprende interruttori, sensori, macchine rotanti, componenti dell'impianto di accensione, pompe carburante, pompe lavavetri, valvole EGR, ma anche motorini tergilicristallo e alzacristalli. La qualità e l'affidabilità del prodotto stanno alla base della filosofia e della strategia commerciale di ERA.

Per questo motivo, tutti i prodotti ERA vengono accuratamente testati sia dal reparto controllo qualità interno, sia da strutture esterne specializzate in test e omologazione prodotti.



LAMPADINE ERA

OGNI LAMPADINA RACCHIUDE TUTTA L'ESPERIENZA DI ERA

L'eccellenza maturata nei ricambi elettrici ed elettronici oggi è pronta ad illuminare le vostre strade.

Con oltre 40 anni di esperienza nella fornitura di componenti elettrici ed elettronici di alta qualità, ERA sta ora estendendo la sua eredità di eccellenza nel campo dell'illuminazione. Questa espansione ci garantisce di continuare a soddisfare gli stessi rigorosi standard di fiducia dei nostri clienti.

ERA è leader nelle soluzioni su misura per soddisfare i desideri di ognuno, privilegiando la qualità. Ciascuna delle nostre lampadine, Alogene, Long Life, Performance, Xenon, LED e in kit, è stata appositamente progettata.

Offriamo anche una selezione di LED, per avere sempre la soluzione migliore. Questa gamma, altamente competitiva, supera le aspettative grazie ad una qualità eccellente.



ACCURATAMENTE TESTATO, APPROVATO A LIVELLO MONDIALE

Lampadine di alta qualità e a lunga durata. Aspetti fondamentali per un'illuminazione sicura e affidabile.

SCEGLI GLI STANDARD PIÙ ELEVATI

Realizzate per soddisfare gli standard OE

Piena conformità alle norme IEC

Prezzo conveniente

Ampia selezione per oltre 160 riferimenti, studiata sia per autovetture che per veicoli commerciali e truck (12V & 24V)

Illumina oltre il 98% del parco circolante Europeo

Perfette per sostituire lampadine equivalenti in modo facile e veloce

Il nostro costante impegno nel soddisfare le richieste del mercato si riflette nell'eccellenza di qualità, efficienza e prestazioni della gamma ERA



Garantendo prestazioni di alto livello, gli standard IEC definiscono la durata della lampada, il mantenimento del flusso luminoso e la resistenza alla tensione, assicurando durata e affidabilità.



Lo standard europeo, ECE, definisce le caratteristiche essenziali per garantire la corretta illuminazione nei veicoli in territorio europeo. Per le lampadine allo Xenon, facciamo un ulteriore passo avanti con la certificazione ECE-R99.



L'intera gamma ERA vanta il marchio E, certificazione che attesta la conformità agli standard ECE. Inoltre, le nostre lampadine hanno tutte superato l'omologazione ECE-R99. Le linee LED e Rally sono destinate esclusivamente all'uso fuoristrada.



Sottoponiamo le nostre lampadine a rigorosi test durante tutto il processo di produzione, garantendo elevati standard qualitativi.



I migliori filamenti di tungsteno giapponesi hanno decisamente prolungato la durata media delle lampadine di 700 ore. *



La gamma di lampadine ERA è dotata di kit di servizio ed emergenza.



Prova la straordinaria luminosità di queste lampadine di qualità che hanno davvero superato le aspettative.

* Riferimento alla lampadina Alogena H7

LA GAMMA ERA



LAMPADINE ALOGENE

L'impeccabile qualità ERA offre un eccezionale equilibrio tra prestazioni e prezzo. Non perdere le nostre lampadine Xenon Look nelle versioni H1, H4, H7, HB3 e HB4 con 4200K.



LAMPADINE PERFORMANCE

Le nostre lampadine Performance +50%, +100% e +150% garantiscono una guida più sicura e confortevole grazie ad un fascio di luce più esteso rispetto alle lampadine standard.



LAMPADINE LONG LIFE

Le lampadine ERA Long Life offrono una durata maggiore rispetto alle classiche lampadine Alogene. Scegli l'ecocompatibilità con sostituzioni meno frequenti.



LAMPADINE ALLO XENON

ERA vanta una delle più ampie gamme di lampadine allo Xenon dell'Aftermarket. Sperimenta una luminosità superiore per una guida notturna più sicura.



LAMPADINE LED

Dove l'efficienza incontra l'innovazione. Le lampadine a LED di ERA non sono solo efficienti, ma garantiscono un'illuminazione brillante simile alla luce naturale. Sperimenta la loro elevata durata e il loro "effetto giorno".



KIT LAMPADINE

I kit ERA contengono tutte le classiche lampadine e fusibili. I kit di assistenza sono la soluzione ideale per la manutenzione e le riparazioni, assicurando autonomia durante i lunghi viaggi.

ALOGENE

Elevata concentrazione di gas per garantire una maggiore durata della lampadina

Vetro al quarzo con blocco UV per impedire lo sbiadimento dei riflettori e del vetro dei fari

I migliori filamenti di tungsteno giapponesi

Prese certificate IEC 60810 per un corretto montaggio su qualsiasi applicazione

Prevenzione dalla rottura da vibrazione grazie alla saldatura dei filamenti della lampadina

Schiuma protettiva su tutte le scatole delle lampadine alogene per evitare danni durante il trasporto

PACKAGING

Blister singoli, box singole

VERSIONI DISPONIBILI

H1, H3, H4, H7, H8, H9, H10, H11, H13, H15, H16, HB3, HB4, H9B, HIR2, H27W/2, PSX24W, R2 VISIO, R2 ROUND, R2, DUPLO



PERFORMANCE

Tra il +50% e il +150% di estensione del fascio di luce

Maggiore illuminazione per una migliore visibilità

Soddisfa lo standard globale ECE-R37

Tempi di reazione più brevi

Guida più confortevole e sicura grazie ad una migliore visibilità

PACKAGING

Box singole

VERSIONI DISPONIBILI

H1, H3, H4, H7, H8, H11, HB3, HB4

LONG LIFE

Maggiore efficienza grazie ad un ciclo di vita più lungo

Soddisfa lo standard globale ECE-R37

Opzione ecosostenibile

PACKAGING

Blister singoli, box singole e contenenti 10 pezzi

VERSIONI DISPONIBILI

H4, H7, H11, HIR2, P21/5W



LED

La lampadina più innovativa in termini di durata e di luminosità

Illuminazione ausiliaria moderna con colore 6000K

Guida più confortevole grazie alla luce bianca

Chiaro contrasto luminoso per dettagli più definiti

Efficienza energetica, simile alla luce diurna

PACKAGING

Box contenenti 10 pezzi

VERSIONI DISPONIBILI

C5W, W5W



XENON

Una migliore illuminazione che rende la guida più sicura in condizioni di scarsa visibilità

Da 4300 a 6000K

Elevata presenza di gas per una maggiore emissione di luce

Minima variazione di colore per l'intero ciclo di vita

D3, D4, D8 sono completamente prive di mercurio

D1, D3, D8 con dispositivo di accensione interno, D2, D4 con ballast di accensione esterno

Gamma estesa

Certificazione ECE-R99

PACKAGING

Box singole

VERSIONI DISPONIBILI

D1R, D2R, D4R, D1S, D2S, D3S, D4S, D8S



KIT

Comprende le lampadine dei veicoli più comuni, mini fusibili e fusibili

PACKAGING

Box di emergenza e dedicate

VERSIONI DISPONIBILI

H1+H7, H7, H4, H1+H4+H7

SPECIFICHE TECNICHE



ALOGENE

TIPOLOGIA DI LAMPADINA	LINEA	LUMINOSITÀ	KELVIN	COLORE DEL VETRO	ARTICOLO	VOLTAGGIO [V]	POTENZA [W]	ATTACCO	PACKAGING	QUANTITÀ
H1	STANDARD	-	-	-	E013LL-1C	12	55	P14.5s	BOX	1
H1	STANDARD	-	-	-	E121SD-1C	24	70	P14.5s	BOX	1
H1	PERFORMANCE	+100%	-	-	E118BR-1C	12	55	P14.5s	BOX	1
H1	PERFORMANCE	+150%	-	-	E117BR-1C	12	55	P14.5s	BOX	1
H1	XENON LOOK	-	4200	-	E133XE-1C	12	55	P14.5s	BOX	1
H3	STANDARD	-	-	-	E031LL-1C	12	55	PK22s	BOX	1
H3	PERFORMANCE	+100%	-	-	E132BR-1C	12	55	PK22s	BOX	1
H3	PERFORMANCE	+150%	-	-	E120BR-1C	12	55	PK22s	BOX	1
H3	STANDARD	-	-	-	E073HD-1C	24	70	PK22s	BOX	1
H3	RALLY	-	-	-	E141RY-1C	12	100	PK22s	BOX	1
H4	STANDARD	-	-	-	E006SD-1C	12	60/55	P43t-38	BOX	1
H4	STANDARD	-	-	GIALLO	E088SD-1C	12	60/55	P43t-38	BOX	1
H4	STANDARD	-	-	-	E071HD-1C	24	75/70	P43t-38	BOX	1
H4	LONG LIFE	-	-	-	E046LL-1C	12	60/55	P43t-38	BOX	1
H4	PERFORMANCE	+50%	-	-	E056BR-1C	12	60/55	P43t-38	BOX	1
H4	PERFORMANCE	+100%	-	-	E114BR-1C	12	60/55	P43t-38	BOX	1
H4	PERFORMANCE	+150%	-	-	E115BR-1C	12	60/55	P43t-38	BOX	1
H4	RALLY	-	-	-	E122RY-1C	12	100/90	P43t-38	BOX	1
H4	XENON LOOK	-	4200	-	E113XE-1C	12	60/55	P43t-38	BOX	1
H7	STANDARD	-	-	-	E002SD-1C	12	55	PX26d	BOX	1
H7	LONG LIFE	-	-	-	E008LL-1C	12	55	PX26d	BOX	1
H7	LONG LIFE	-	-	-	E019LL-1C	24	70	PX26d	BOX	1
H7	PERFORMANCE	+100%	-	-	E110BR-1C	12	55	PX26d	BOX	1
H7	PERFORMANCE	+150%	-	-	E111BR-1C	12	55	PX26d	BOX	1
H7	RALLY	-	-	-	E096RY-1C	12	100	PX26d	BOX	1
H7	XENON LOOK	-	4200	-	E109XE-1C	12	55	PX26d	BOX	1
H8	STANDARD	-	-	-	E042SD-1C	12	35	PGJ19-1	BOX	1
H8	PERFORMANCE	+150%	-	-	E130BR-1C	12	35	PGJ19-1	BOX	1
H9	STANDARD	-	-	-	E092SD-1C	12	65	PGJ19-5	BOX	1
H10	STANDARD	-	-	-	E082SD-1C	12	42	PY20d	BOX	1
H11	LONG LIFE	-	-	-	E032LL-1C	12	55	PGJ19-2	BOX	1
H11	PERFORMANCE	+100%	-	-	E119BR-1C	12	55	PGJ19-2	BOX	1
H13	STANDARD	-	-	-	E105SD-1C	12	60/55	P26.4t	BOX	1

SPECIFICHE TECNICHE

TIPOLOGIA DI LAMPADINA	LINEA	LUMINOSITÀ	KELVIN	COLORE DEL VETRO	ARTICOLO	VOLTAGGIO [V]	POTENZA [W]	ATTACCO	PACKAGING	QUANTITÀ
H15	STANDARD	-	-	-	E065SD-1C	12	55/15	PGJ23T-1	BOX	1
H16	STANDARD	-	-	-	E103SD-1C	12	19	PGJ19/3	BOX	1
HB3	STANDARD	-	-	-	E037SD-1C	12	60	P20d	BOX	1
HB3	PERFORMANCE	+100%	-	-	E140BR-1C	12	60	P20d	BOX	1
HB3	XENON LOOK	-	4200	-	E134XE-1C	12	60	P20d	BOX	1
HB4	STANDARD	-	-	-	E044SD-1C	12	51	P22d	BOX	1
HB4	PERFORMANCE	+150%	-	-	E135BR-1C	12	51	P22d	BOX	1
HB4	XENON LOOK	-	4200	-	E090XE-1C	12	51	P22d	BOX	1
H9B	STANDARD	-	-	-	E102SD-1C	12	65	PGJY19-5	BOX	1
HIR2	LONG LIFE	-	-	-	E030LL-1C	12	55	PX22d	BOX	1
H27W/2	STANDARD	-	-	-	E104SD-1C	12	27	PGJ13	BOX	1
PSX24W	STANDARD	-	-	-	E094SD-1C	12	24	PG20-7	BOX	1
R2 VISIO	STANDARD	-	-	-	E084SD-1C	12	45/40	P45t-41	BOX	1
R2 ROUND	STANDARD	-	-	-	E095SD-1C	12	45/40	P45t-41	BOX	1
R2	STANDARD	-	-	GIALLO	E142SD-1C	12	45/40	P45t-41	BOX	1
DUPLO	STANDARD	-	-	-	E087SD-1C	12	45/50	BA20d	BOX	1



XENON

TIPOLOGIA DI LAMPADINA	LINEA	LUMINOSITÀ	KELVIN	COLORE DEL VETRO	ARTICOLO	VOLTAGGIO [V]	POTENZA [W]	ATTACCO	PACKAGING	QUANTITÀ
D1R	XENON	-	4300	-	E107XE-1C	85	35	PK32d-3	BOX	1
D1S	XENON	-	5000	-	E128XE-1C	85	35	PK32d-2	BOX	1
D1S	XENON	-	4300	-	E026XE-1C	85	35	PK32d-2	BOX	1
D1S	XENON	-	6000	-	E127XE-1C	85	35	PK32d-2	BOX	1
D2R	XENON	-	4300	-	E079XE-1C	85	35	PK32d-3	BOX	1
D2S	XENON	-	5000	-	E129XE-1C	85	35	PK32d-2	BOX	1
D2S	XENON	-	6000	-	E126XE-1C	85	35	PK32d-2	BOX	1
D2S	XENON	-	4300	-	E038XE-1C	85	35	PK32d-2	BOX	1
D3S	XENON	-	4300	-	E036XE-1C	42	35	PK32d-5	BOX	1
D4R	XENON	-	4300	-	E108XE-1C	42	35	PK32d-6	BOX	1
D4S	XENON	-	4300	-	E081XE-1C	42	35	PK32d-5	BOX	1
D8S	XENON	-	4300	-	E097XE-1C	42	25	PK32d-1	BOX	1

SPECIFICHE TECNICHE



LAMPADINE DI
SEGNALAZIONE

TIPOLOGIA DI LAMPADINA	LINEA	LUMINOSITÀ	ARTICOLO	VOLTAGGIO [V]	POTENZA [W]	ATTACCO	PACKAGING	QUANTITÀ
C5W	STANDARD	-	E009LL-10C	12	5	SV8.5-8	BOX	10
C5W	STANDARD	-	E052SD-10C	24	5	SV8.5-8	BOX	10
C10W	STANDARD	-	E023SD-10C	12	10	SV8.5-8	BOX	10
T4W	STANDARD	-	E085SD-10C	6	4	BA9s	BOX	10
T4W	STANDARD	-	E018SD-10C	12	4	BA9s	BOX	10
T4W	STANDARD	-	E067HD-10C	24	4	BA9s	BOX	10
T5	STANDARD	-	E089SD-10C	12	1.2	W2x4.6d	BOX	10
T6.5	STANDARD	-	E050SD-10C	12	2	BA7s	BOX	10
T15	STANDARD	-	E043SD-10C	12	10	W2.1x9.5d	BOX	10
T15	STANDARD	-	E017SD-10C	12	21	W2.1x9.5d	BOX	10
W1.2W	STANDARD	-	E012SD-10C	12	1.2	W2x4.6d	BOX	10
W1.2W	STANDARD	-	E047SD-10C	24	1.2	W2x4.6d	BOX	10
W2.3W	STANDARD	-	E039SD-10C	12	2.3	W2x4.6d	BOX	10
W3W	STANDARD	-	E021SD-10C	12	3	W2.1x9.5d	BOX	10
W3W	STANDARD	-	E074SD-10C	24	3	W2.1x9.5d	BOX	10
W5W	STANDARD	-	E001LL-10C	12	5	W2.1x9.5d	BOX	10
W5W	STANDARD	-	E034SD-10C	24	5	W2.1x9.5d	BOX	10
WY5W	STANDARD	AMBRATO	E016SD-10C	12	5	W2.1x9.5d	BOX	10
W16W	STANDARD	-	E011SD-10C	12	16	W2.1x9.5d	BOX	10
WY16W	STANDARD	AMBRATO	E061SD-10C	12	16	W2.1x9.5d	BOX	10
W21W	STANDARD	-	E020SD-10C	12	21	W3x16d	BOX	10
WY21W	STANDARD	AMBRATO	E041SD-10C	12	21	W3x16d	BOX	10
W21/5W	STANDARD	-	E010SD-10C	12	21/5	W3x16q	BOX	10
P13W	STANDARD	-	E098SD-1C	12	13	PG18.5d-1	BOX	1
P21W	STANDARD	-	E003LL-10C	12	21	BA15s	BOX	10
P21W	STANDARD	AMBRATO	E028SD-10C	12	21	BA15s	BOX	10
P21W	STANDARD	ROSSO	E077SD-10C	12	21	BA15s	BOX	10
P21W	STANDARD	-	E024SD-10C	24	21	BA15s	BOX	10
P21W	STANDARD	AMBRATO	E078SD-10C	24	21	BA15s	BOX	10
P21/4W	STANDARD	-	E025SD-10C	12	21/4	BAZ15d	BOX	10
P21/5W	STANDARD	-	E004SD-10C	12	21/5	BAY15d	BOX	10
P21/5W	LONG LIFE	-	E112LL-10C	12	21/5	BAY15d	BOX	10
P21/5W	STANDARD	AMBRATO	E070SD-10C	12	21/5	BAY15d	BOX	10

SPECIFICHE TECNICHE

TIPOLOGIA DI LAMPADINA	LINEA	LUMINOSITÀ	ARTICOLO	VOLTAGGIO [V]	POTENZA [W]	ATTACCO	PACKAGING	QUANTITÀ
P21/5W	STANDARD	ROSSO	E083SD-10C	12	21/5	BAY15d	BOX	10
P21/5W	STANDARD	-	E068SD-10C	24	21/5	BAY15d	BOX	10
PCY16W	STANDARD	AMBRATO	E091SD-1C	12	16	PU20d/2	BOX	1
PR21W	STANDARD	ROSSO	E055SD-10C	12	21	BAW15s	BOX	10
PR21/5W	STANDARD	ROSSO	E060SD-10C	12	21/5	BAW15d	BOX	10
PS19W	STANDARD	-	E099SD-1C	12	19	PG20/1	BOX	1
PSY24W	STANDARD	AMBRATO	E101SD-1C	12	24	PG20/4	BOX	1
PY21W	STANDARD	AMBRATO	E005LL-10C	12	21	BAU15s	BOX	10
PY21W	STANDARD	AMBRATO	E053SD-10C	24	21	BAU15s	BOX	10
PY24W	STANDARD	AMBRATO	E100SD-1C	12	24	PGU20/4	BOX	1
P27/7W	STANDARD	-	E058SD-10C	12	27/7	W2.5x16q	BOX	10
P27/7W (3057)	STANDARD	-	E064SD-10C	12	27/7	W2.5x16q	BOX	10
PY27/7W	STANDARD	AMBRATO	E059SD-10C	12	27/7	W2.5x16q	BOX	10
P26W	STANDARD	-	E062HD-10C	28	26	BA15s	BOX	10
H6W	STANDARD	-	E022SD-10C	12	6	BAX9s	BOX	10
HP24W	STANDARD	-	E048SD-1C	12	24	HPSL2A	BOX	1
HP24WY	STANDARD	AMBRATO	E106SD-1C	12	24	HPSL2A	BOX	1
H21W	STANDARD	-	E035SD-10C	12	21	BAY9s	BOX	10
HY21W	STANDARD	AMBRATO	E072LL-10C	12	21	BAW9s	BOX	10
BAX	STANDARD	-	E069SD-10C	12	1.2	B8.5d/2	BOX	10
BAX	STANDARD	-	E123HD-10C	24	1	B8.5d	BOX	10
R5W	STANDARD	-	E007LL-10C	12	5	BA15s	BOX	10
R5W	STANDARD	-	E015SD-10C	24	5	BA15s	BOX	10
R10W	STANDARD	-	E014LL-10C	12	10	BA15s	BOX	10
R10W	STANDARD	-	E029SD-10C	24	10	BA15s	BOX	10
E10	STANDARD	-	E076SD-10C	12	3	E10	BOX	10
Festoon T10.5x30mm	STANDARD	-	E040SD-10C	12	10	SV8.5-8	BOX	10
Festoon T10.5x31mm	STANDARD	-	E066SD-10C	12	5	SV8.5-8	BOX	10
Festoon T10.5x38mm	STANDARD	-	E033SD-10C	12	10	SV8.5-8	BOX	10
Festoon T10.5x43mm	STANDARD	-	E063SD-10C	12	5	SV8.5-8	BOX	10
Festoon T11x36mm	STANDARD	-	E093SD-10C	6	5	SV8.5-8	BOX	10
Festoon T15x41mm	STANDARD	-	E049SD-10C	12	18	SV8.5-8	BOX	10

SPECIFICHE TECNICHE



LED

TIPOLOGIA DI LAMPADINA	LINEA	KELVIN	COLORE DEL VETRO	ARTICOLO	VOLTAGGIO [V]	POTENZA [W]	ATTACCO	PACKAGING	QUANTITÀ
C5W	LED	6000	-	E116LD-10C	12	1	SV8,5-8	BOX	10
W5W	LED	6000	-	E139LD-10C	12	1	W2.1x9.5d	BOX	10



KIT DI SERVIZIO

TIPOLOGIA DI KIT	ARTICOLO	PACKAGING	QUANTITÀ	LAMPADINE AUSILIARIE	FUSIBILI
H7 12V	E027KT	SERVICE KIT	12	P21W (12V, 21W, attacco BA15s)	Fusibile piatto (10A)
H1+H7 12V	E051KT	SERVICE KIT	13	P21/5W (12V, 21W, attacco BAY15d)	Fusibile piatto (20A)
H4 12V	E054KT	SERVICE KIT	12	PY21W Ambrato (12V, 21W, attacco BAU15s)	Fusibile piatto (30A)
H1+H4+H7	E143KT	SERVICE KIT	14	W5W (12V, 5W, attacco W2.1x9.5d)	Mini fusibile piatto (5A)
				R5W (12V, 5W, attacco BA15s)	Mini fusibile piatto (7,5A)
					Mini fusibile piatto (10A)

Ciascun kit di servizio include tutte le lampadine ausiliarie e i fusibili sopraindicati.

SPECIFICHE TECNICHE



BLISTERS

TIPOLOGIA DI LAMPADINA	LINEA	COLORE DEL VETRO	ARTICOLO	VOLTAGGIO [V]	POTENZA [W]	ATTACCO	PACKAGING	QUANTITÀ
H1	STANDARD	-	E013LL-1B	12	55	P14,5s	BLISTER	1
H4	STANDARD	-	E006SD-1B	12	60/55	P43t-38	BLISTER	1
H7	STANDARD	-	E002SD-1B	12	55	PX26d	BLISTER	1
H7	LONG LIFE	-	E008LL-1B	12	55	PX26d	BLISTER	1
C5W	STANDARD	-	E009LL-2B	12	5	SV8,5-8	BLISTER	2
C10W	STANDARD	-	E023SD-2B	12	10	SV8,5-8	BLISTER	2
W1.2W	STANDARD	-	E012SD-2B	12	1.2	W2x4.6d	BLISTER	2
W3W	STANDARD	-	E021SD-2B	12	3	W2.1x9.5d	BLISTER	2
W5W	STANDARD	-	E001LL-2B	12	5	W2.1x9.5d	BLISTER	2
WY5W	STANDARD	AMBRATO	E016SD-2B	12	5	W2.1x9.5d	BLISTER	2
W16W	STANDARD	-	E011SD-2B	12	16	W2.1x9.5d	BLISTER	2
W21W	STANDARD	-	E020SD-2B	12	21	W3x16d	BLISTER	2
W21/5W	STANDARD	-	E010SD-2B	12	21/5	W3x16q	BLISTER	2
P21W	STANDARD	-	E003LL-2B	12	21	BA15s	BLISTER	2
P21W	STANDARD	AMBRATO	E028SD-2B	12	21	BA15s	BLISTER	2
P21W	STANDARD	-	E024SD-2B	24	21	BA15s	BLISTER	2
PY21W	STANDARD	AMBRATO	E005LL-2B	12	21	BAU15s	BLISTER	2
P21/4W	STANDARD	-	E025SD-2B	12	21/4	BAZ15d	BLISTER	2
P21/5W	STANDARD	-	E004SD-2B	12	21/5	BAY15d	BLISTER	2
R5W	STANDARD	-	E007LL-2B	12	5	BA15s	BLISTER	2
R5W	STANDARD	-	E015SD-2B	24	5	BA15s	BLISTER	2
R10W	STANDARD	-	E014LL-2B	12	10	BA15s	BLISTER	2
T4W	STANDARD	-	E018SD-2B	12	4	BA9s	BLISTER	2