



Attestato di Valutazione dei Materiali
Certificate of Conformity of Materials
Nr. IT330767/PED 4.3

Rilasciato a
Awarded to

BEA s.r.l.

Sede Legale e Sito Operativo :
Head Office and Operative Site
Via dei Ronchi, 91 - 21058 SOLBIATE OLONA(VA) Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Industria attesta che
il sistema di gestione applicato alla produzione dei materiali
di cui all'Allegato al presente certificato,

*Bureau Veritas Italia S.p.A. - Certification Division certify
that the management system applied to the production
of the materials in Annex to this certificate,*

è stato giudicato conforme ai requisiti specificati in:
has been evaluated in conformity to the requirements of the:

Direttiva 2014/68/UE All. I punto 4.3
EN 764-5:2014
2014/68/EU Directive - Annex I § 4.3

Data inizio certificazione/ <i>Original certification date:</i>	13/04/2012
Data inizio validità ciclo di certificazione/ <i>Certification cycle emission date:</i>	11/04/2024
Data di revisione/ <i>Revision date:</i>	11/04/2024
Scadenza/ <i>Expiration date:</i>	11/04/2027

La validità del presente attestato è subordinata alla validità del Certificato
ISO 9001:2015 Nr. IT330767 rilasciato da Bureau Veritas Italia Spa ed è subordinata a
sorveglianza periodica delle condizioni di produzione e controllo e prova ed è consultabile
sul sito web: www.bureauveritas.it

*The validity of this certificate is subject to the validity of the Certificate ISO 9001:2015
Nr. IT305214-1 awarded from Bureau Veritas Italy SpA and is subject to periodic
surveillance of the conditions of production and control and test and is available on web
site: www.bureauveritas.it*

Ulteriori chiarimenti riguardanti l'oggetto di questo certificato possono essere acquisiti
contattando l'intestatario del presente certificato.

*Further clarifications regarding the subject of this certificate can be obtained by consulting the
holder of this certificate.*

Giuseppe Signoretta – SL IND Technical Manager



Allegato all'Attestato di Valutazione dei Materiali Nr. IT330767/PED 4.3

Rilasciato a

BEA s.r.l.

Sede Legale e Sito Operativo :

Head Office and Operative Site

Via dei Ronchi, 91 - 21058 SOLBIATE OLONA(VA) Italy

Materiali: Materials

ASTM A 193	B5 ; B6 ; B7 ; B7M ; B16 ; B8 ; B8C ; B8M ; B8R ; B8S ; B8T ; B8A ; B8CA ; B8MA ; B8TA ; B8 CL.2 ; B8C CL2 ; B8M CL.2 ; B8T CL.2 , B8M2 ; B8M3 ; B8MLCuN
ASTM A 194	1 ; 16 ; 2 ; 2H ; 2HM ; 3 ; 4 ; 6 ; 6F ; 7 ; 7M ; 8 ; 8C ; 8F ; 8M ; 8R ; 8S ; 8T ; 8A ; 8CA ; 8FA ; 8MA ; 8RA ; 8SA ; 8TA ; 9C ; 9CA
ASTM A 320	L7 ; L7A ; L7B ; L7C ; L70 ; L71 ; L72 ; L73 ; L7M ; L43 ; B8 ; B8C ; B8M ; B8T ; B8A ; B8CA ; B8MA ; B8TA
ASTM A 479	S31803 ; S32205 ; S32550 ; S32750 ; S32760
ASTM B 637	N07718 ; N07725 ; N07750 ; N09925
ASTM F 467	2 ; 5 ; 7 ; 23 ; 59 ; 276 ; 400 ; 500 ; 510 ; 613 ; 614 ; 625 ; 630 ; 651 ; 655 ; 686 ; 710 ; 715
ASTM A 453	660A ; 660B ; 660C ; 660D
ASTM B 166	N06600 ; N06601
ASTM B 408	N08800 ; N08810 ; N08811
ASTM B 572	N06002
ASTM B 574	N06022 ; N10276
ASTM B473	N08020
ASTM F 468	2 ; 5 ; 7 ; 23 ; 59 ; 276 ; 400 ; 500 ; 510 ; 613 ; 614 ; 625 ; 630 ; 651 ; 655 ; 686 ; 710 ; 715