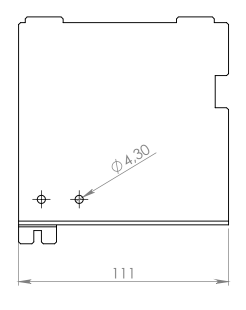
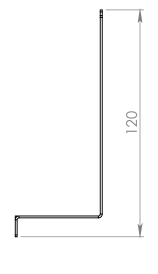
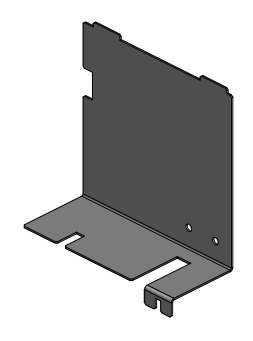
CATAFORESI NERA





- IMBALLARE IL MATERIALE IN MODO DA EVITARE EVENTUALI GRAFFI E/O DIFETTI DURANTE IL TRASPORTO
- PEZZO ESTETICO, EVENTUALI DIFETTI CHE POSSONO ESSERE COLLEGATI ALL' IMBALLO O ALLA MOVIMENTAZIONE DEL PEZZO NON ADEGUATA, NON SONO AMMESSI E COMPORTERANNO IL RESO DEL MATERIALE PER LA RILAVORAZIONE



															Via Jacopo Linussio, 13	Materiale/Material: FE 430	Sp./Th.: 10/10	Fin./Fin.:	
Saldature	/ Welding	Edge prep Dove non	oaration acc	i secondo UNI ording to UNI licato/Where	EN ISO 9682- not indicated	1, welds acco d:	ording to UNI E	N 22553				0,3 c R=1	B _I T A	LIA	33061 Rivignano Teor (UD) tel. 0432 776 597 www.bcf-italia.com	Trattamento/Treatment: CATAFORE			Descrizione/Description: CARTER CPS
- A=0,7 dello spessore minimo da collegare/minimum thickness to connect is A=0,7 eseguire saldature continue/continuos seam weldings - A=0,7 dello spessore minimo da collegare/minimum thickness to connect is A=0,7 eseguire saldature continue/continuos seam weldings										Pieghe Not dim	non quotate nensioned be	90° ±30′ nts 90° ±30′	Cliente/Custon	ner:	Commessa/Order:	Rif. Assieme/Ref. Assembly:			- Disegno/Drawing:
Tol	Tolleranze generali secondo UNI EN 22768-1 classe di tolleranza "m" media/General tolerance according to UNI EN 22768-1 tolerance class "m" medium Tolleranze ineari in funzione dei campi di dimensione fondamentali Tolleranze angolari in funzione dei campi di lunghezza in mm del lato più corto													Scala/Scale:		Cod. Cliente/Cod. Client:			EXT-CA-NE-AE3339
da/from 0.5	dell'angolio in a dell'angolio													1:2	0.12	M1	02.01.2	24-F-00	LXI-CA-NL-AL3337
±0.1	±0.1	a/to 30 ±0.2	a/to 120 ±0.3	a/to 400 ±0.5	a/to 1000 ±0.8	a/to 2000 ±1.2	a/to 4000 ±2	±1°	±0°30'	±0°20'	da/from 120 a/to 400 ±0°10'	oltre/over ±0°5'	Disegn./Drawn Di Bia	ggio Simon	Data/ <i>Date</i> e 01.09.2022	BCF ITALIA S.r.l. proprietaria del documento, si riserva i diritti sanciti dalla legge. BCF ITALIA S.r.l. is the owen of the present document. All right reserved.			