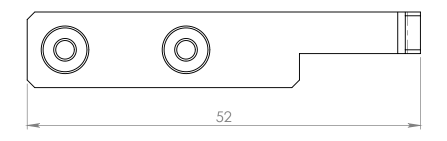
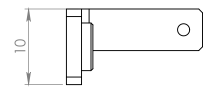
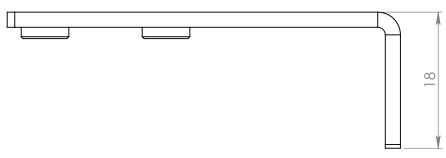
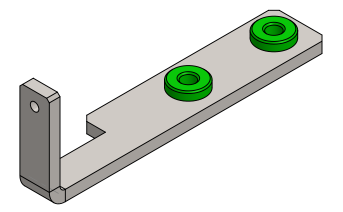
CATAFORESI NERA









- IMBALLARE IL MATERIALE IN MODO DA EVITARE EVENTUALI GRAFFI E/O DIFETTI DURANTE IL TRASPORTO
- EVENTUALI DIFETTI CHE POSSONO ESSERE COLLEGATI, UNIVOCAMENTE, AD UN IMBALLO NON ADEGUATO NON SONO AMMESSI E COMPORTERANNO IL RESO DEL MATERIALE PER LA RILAVORAZIONE

ARTICOLO N.	NUMERO PARTE	QUANTITA'
1	AE3045-A	1
2	CL M3	2

														Via Jacopo Linussio. 13	Materiale/Material:	- p y	Fin./Fin.:		
Saldature/Welding Saldature/Welding Preparation dei lembi secondo UNI EN ISO 9682-1, saldare secondo UNI EN 22553 Falge preparation according to UNI EN ISO 9682-1, welds according to UNI EN 22553 To chamfer sharp adges 0.2 - 0.3								0,3	B	C		33061 Rivignano Teor (UD) tel. 0432 776 597	FERRO Trattamento/Treatment:	20/10		Descrizione/Description:			
Dove non altrimenti indicato/Where not indicated: - A=0.7 dello spessore minimo da collegare/minimum thickness to connect is A=0.7 eseguire saldature continue/continous seam weldings							Pieghe Bents Dove non specificaro R=1 Where not indicated R=1 Pieghe non quotate 90°±30' Not dimensioned bents 90°±30'				I T (A L	ΙA	www.bcf-italia.com	CATAFORESI NERA Rif. Assieme/Ref. Assembly:			SUPPORTO HOME MOBILE	
Tolleranze generali secondo UNI EN 22768-1 classe di tolleranza "m" media/General tolerance according to UNI EN 22768-1 tolerance class "m" medium															_	Disegno/Drawing:			
Tolleranze lineari in funzione dei campi di dimensione fondamentali Tolleranze angolari in funzione dei campi di lunghezza in mm del lato più corto dell'angolo in questione Tolerance for ranges of tengths in mm of storter side of the angle concerned							- 	Scale	a/Scale: 2:1	Massa/Weight (kg): 0.01	Cod. Cliente/Cod. Client:	90.04.0	6-D-08	EXT-CA-NE-AE3045					
da/from 0.5 a/to 3 da/from 3 a/to 6 ±0.1 ±0.1	da/from 6 a/to 30 da/from 3 a/to 120 ±0.2 ±0.3	da/from 120 a/to 400 ±0.5	da/from 400 a/to 1000 ±0.8	da/from 1000 a/to 2000 ±1.2	da/from 2000 a/to 4000	da/from0 a/to10	da/from 10 a/to 50 ±0°30'	da/from 50 a/to 120 ±0°20'	da/from 120 a/to 400 ±0°10'	oltre/over ±0°5'	Disegn./Dra		Simone	Data/ <i>Date</i> 26/11/2021	BCF ITALIA S.r.I.			L cumento, si riserva i diritti sanciti dalla legge. the present document. All riaht reserved.	