



Saldature	/ Welding						condo UNI EN 1				igoli vvi 0,2 - 0		Be	F	Via Jacopo Linussio, 13 33061 Rivignano Teor (UD)	Materiale/Material: Ferro Trattamento/Treatment:	\$p./Th.: Fin./Fin.:	Descrizione/Description:
	Edge preparation according to UNI EN ISO 9682-1, welds according to UNI EN 22553 Dove non altrimenti indicato/Where not indicated: - A=0.7 dello spessore minimo da collegare/minimum thickness to connect is A=0 - eseguire salddoture continue/continues seam weldings								To chamfer sharp adges 0.2 - 0.3 Pieghe Bents Pieghe not indicated R=1 Pieghe non quotate 90°±30′ Not dimensioned bents 90°±30′				ITALIA Cliente/Customer:		tel. 0432 776 597 www.bcf-italia.com	Zincato nero Rif. Assieme/Ref. Assembly:		GUIDA SMART CARD - PART.B
To	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 lineari in funzione dei campi di lunghezza in mm del lato più corto dell'angolo in questione Tolerance for basic size range Tolerance for ranges ollerangis in mm of storet side of the angle concerned											Scala/	Scale: 1:1	Massa/Weight (kg): 0.00	Cod. Cliente/Cod. Client:	AC212009900	EA1001-30-A	
da/from 0.5 a/to 3 ±0.1	da/from 3 a/to 6 +0.1	da/from 6 a/to 30 +0.2	da/from 30 a/to 120 ±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 +2	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	Disegn./Drawn Di Biaggio Si	imone	Data/ <i>Date</i> 16/11/2021			cumento, si riserva i diritti sanciti dalla legge. he present document. All right reserved.