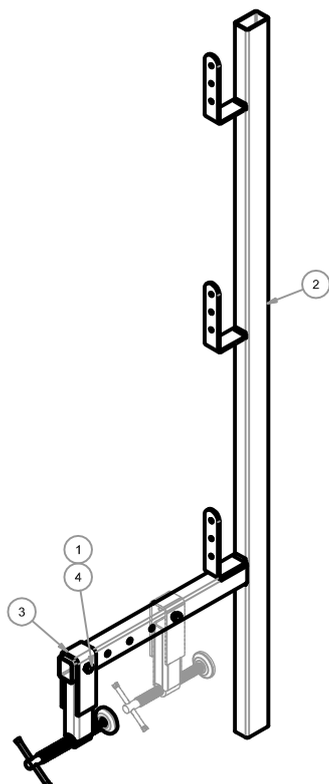
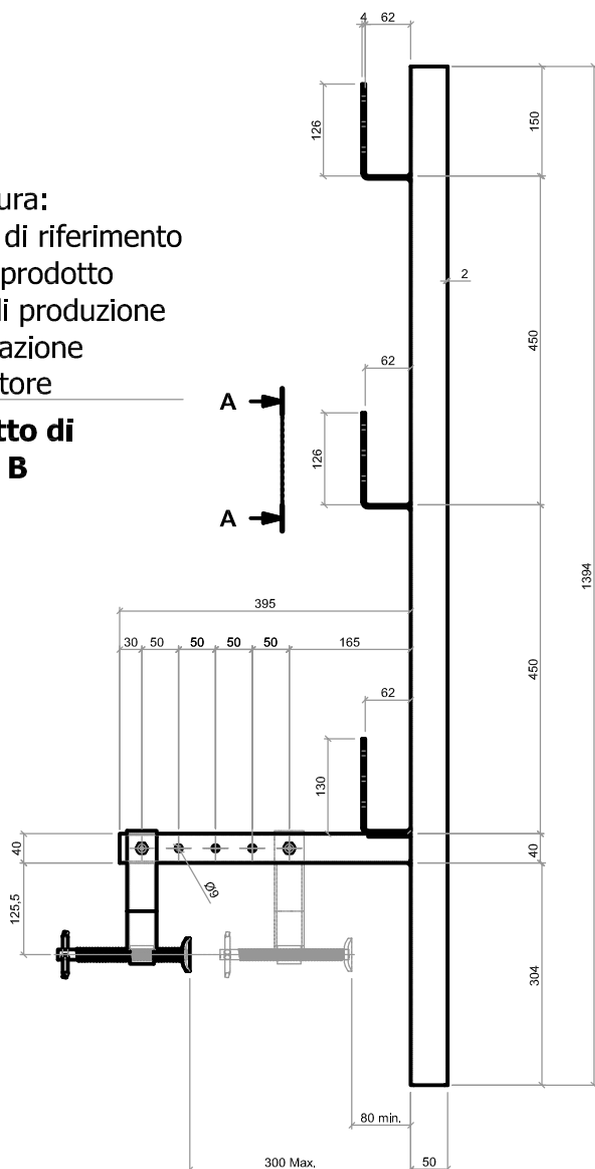


Vista A-A
scala 3:1



Marcatura:
Norma di riferimento
Classe prodotto
Anno di produzione
Identificazione
costruttore

**Prodotto di
calse B**



TIPI DI MATERIALE:
Profilati cavi S235JRH UNI 10210
Piatte e profilati in genere S235JR UNI 10025

TOLLERANZE DI LAVORAZIONE:
Grado di precisione GROSSOLANO secondo UNI 5307

SALVO DIVERSE INDICAZIONI, LE SALDATURE
DEVONO ESSERE CONTINUE, A COMPLETA
PENETRAZIONE E DI SPESSORE MINIMO UGUALE
AGLI SPESSORI DEGLI ELEMENTI DA SALDARE.

POS	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	TOLLERANZA	QTÀ	PESO
4	02BU8-50	Vite TE UNI 5737 - M8 x 50	Acciaio		1	0,026 kg
3	114R2	CORSOIO PER PARAPETTO	Ved. Disegno		1	0,720 kg
2	00114G	ASTA VERTICALE	Ved. Disegno		1	4,511 kg
1	DA008	DADO AUTOFRENANTE M8 UNI7473	Acciaio		1	0,009 kg

N°	Data	Modifica	N° Commessa	N° Sezione	Eseguito da
C.S.C. s.r.l. ATTREZZATURE PER L'EDILIZIA Via Costituzione n°60 - 42015 Correggio (Reggio Emilia) Italy Tel. +39 0522 732009 - Fax. +39 0522 732059 www.cscedilizia.com		Cliente:	N° Commessa	N° Sezione	Eseguito da
Sostituisce il:		Sostituito da:		Dimensioni lineari non tollerate seguire tolleranze generali UNI-ISO 2768 - v Dimensioni lineari di smussi e raccordi non tollerate seguire tolleranze generali UNI-ISO 2768 - v Dimensioni angolari non tollerate seguire tolleranze generali UNI-ISO 2768 - v	
Scala: 1:1	Note:		Peso kg.		N° Pezzi:
Disegnato da: C.V.	Materiale:	Trattamento:			
Data: 25/03/11	Composto	Zincato a freddo			
Verificato da:	DESCRIZIONE:			Codice:	
	PARAPETTO REGISTRABILE PER CORDOLO 8/30 cm			114G	