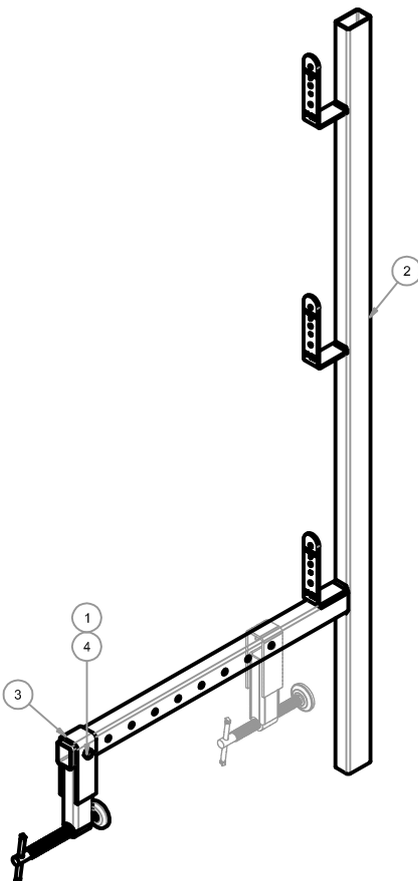
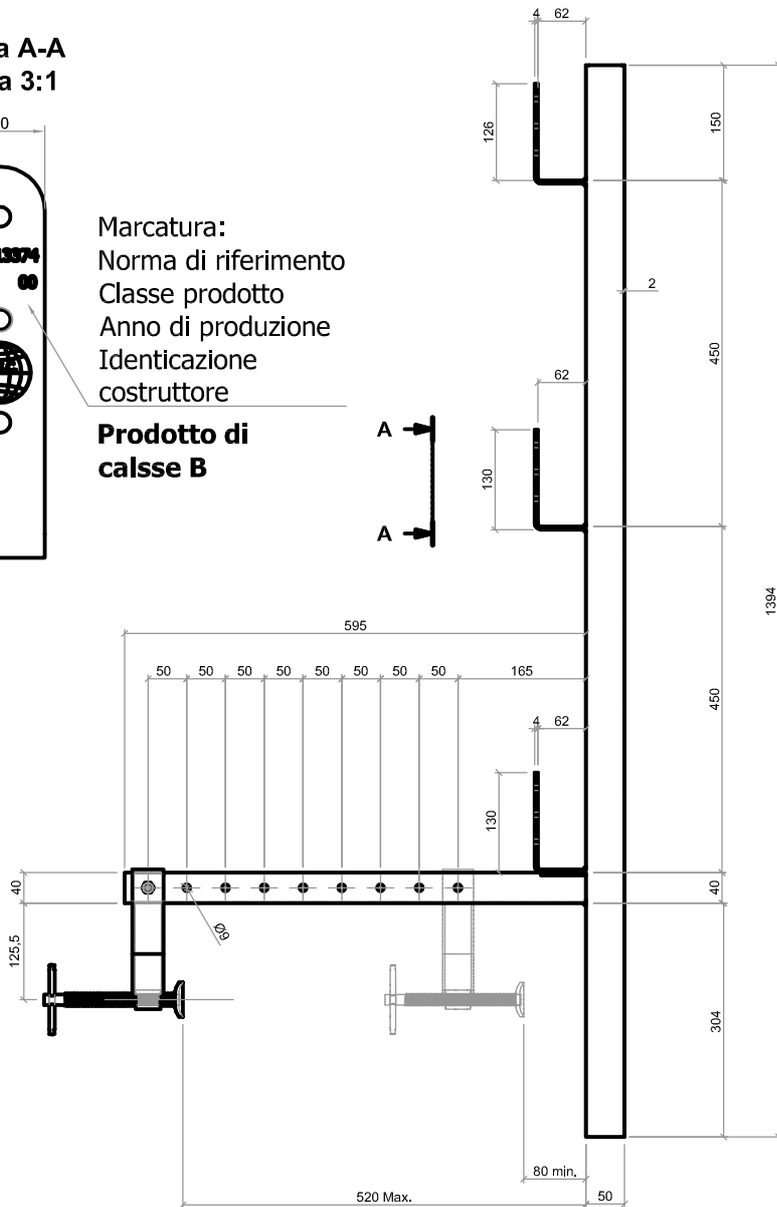


Vista A-A
scala 3:1



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

Prodotto di
classe 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 dolce		1	0,026 kg
3	114R2	ELEMENTO SCORREVOLE DI	Ved. Disegno		1	0,720 kg
2	114F-01	ASTA VERTICALE	Ved. Disegno		1	4,902 kg
1	DA008	DADO AUTOFRENANTE M8 UNI7473	Acc. cl. 6 EN 20898		1	0,009 kg

N°	Data	Modifica	Eseguito da
		Cliente:	N° Commessa
		Sostituisce il:	
		Sostituito dal:	
<p>Scala: 1:1</p> <p>Disegnato da: C.V.</p> <p>Data: 30/05/08</p> <p>Verificato da:</p>			
<p>Materiali:</p> <p>Composto</p>		<p>Trattamento:</p> <p>Zincatura a freddo</p>	
<p>Descrizione:</p> <p>PARAPETTO REGISTRABILE PER CORDOLO (CL. B)</p>			<p>Codice:</p> <p>114F</p>

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

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