



RIF. NORMA STANDARDS ETRTO
RIF. FORATURA NORMA DIN 74361
SEZIONE A-A
1:2

Pos.	N° disegno	Codice	Denominazione	Materiale	Qtà	Peso
2	2170	F1 15NA20	Flangia 9.00 x 15.3" Bomb. mm 6	Fe P11 A10	1	3.86 kg
1	894	A1 15NA0	Anello 9.00x15.3 mm.4	Fe P11 A10	1	11.02 kg

Project's FIRA S.r.l. - Senza autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potrà essere copiato, ristampato, né essere comunicato a terzi o riprodotta. La società proprietaria tutela i propri diritti a riprova di legge. L'impresione di questo disegno non è autorizzata, né in any way utilized, for the manufacture of the components of any brand, material and size, not be released to other parties, without written consent. Any infringement will be highly pursued. Use of FIRA trademarks, names for FIRA S.r.l. products is prohibited by both civil and criminal laws.

NON RILEVARE QUOTE DAL DISEGNO DON'T SURVEY DIMENSIONS FROM THE DRAWING

FIRA INDUSTRIALE S.R.L.
Via Emilia 2720
47020 Longiano (FC)
Frattone Bubbio (FC)
Tel. (+39) 0547 56001
Fax (+39) 0547 56039
www.fira-industrie.com

UFFICIO TECNICO
Forma: A3
Data: 24.02.17
Foglio: 1 di 1
N° disegno: 2185
Code: R1 15NB02185

Trattamento termico: No
Rivestimento superficiale: Cataf. + Polvere Poliest.
Classe: Acciaio
Fe P11 A10

Disegnato	Disegno	Controllo	Verificato	Progetto
Fantini	Fantini	Fantini	Fantini	Fantini

Quantità: 1
Peso: 14.59 kg
Scala: 1:1

Esponente:	Disegnato:	Controllato:	Visito:
REV	Drawn	Checked	Protect E.

Dimensioni	Tolleranze
30	±0.8
126	±1.2
100	±1.0
200	±1.0
2000	±1.0
10000	±1.0