

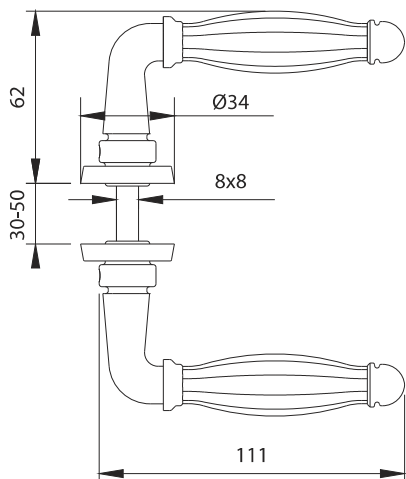
# Art. 213



UNI/EN ISO9001 - UNI/EN ISO14001

© 2009 - Fratelli Comunello Spa - All right reserved  
Via Cassola, 64 - 36027 Rosà (VI) - Italy

10/11 Rev. 02



Art.	Code		
213	10905501 503	20	9,30

**ITA**

**IMPIEGO:** Maniglia.  
**TIPO:** Maniglia in alluminio mod. "Valentina".  
**FISSAGGIO:** A fissare con appositi grani di fissaggio.  
**MATERIALE:** Perno in acciaio e corpo in alluminio.  
**RICICLO:** Smaltire il perno come materiale ferroso e il corpo come rottame di alluminio secondo le leggi vigenti nel paese di installazione.  
**AVVERTENZE:** Il costruttore si riserva di modificare senza preavviso le caratteristiche del prodotto secondo le proprie esigenze. Il costruttore non risponde di modifiche anche parziali del prodotto e le prestazioni dichiarate sono valide solo se si seguono le modalità di installazione eseguite da personale qualificato.  
**CADENZA MANUTENZIONI:** Il presente articolo non necessita di alcun tipo di manutenzione. Verificare la funzionalità, nel caso sostituire il prodotto.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
	PESO PEZZO	REGOLAZIONE DISTANZA MANIGLIE
213	0,47 Kg	30-50 mm

TORAUTOMATIC  
Put Loparica 23  
10020 ZAGREB

[www.torautomatic.hr](http://www.torautomatic.hr)  
[info@torautomatic.hr](mailto:info@torautomatic.hr)

**EN**

**USE:** Handle.  
**TYPE:** Handle in aluminium, "Valentina" model.  
**FIXING:** For fixing with special grub screws.  
**MATERIAL:** Pin in steel and body in aluminium.  
**RECYCLING:** Dispose of the pin as ferrous material and the body as aluminium scrap in accordance with the current laws in the country of installation.  
**IMPORTANT:** The manufacturer reserves the right to modify the characteristics of the product as required without notice. The manufacturer declines any liability for even partial modifications to the product, and the declared performance values are valid only if the installation procedures are carried out by qualified personnel.  
**MAINTENANCE FREQUENCY:** This article does not require any type of maintenance. Check its functionality, and replace the product if necessary.

TECHNICAL CHARACTERISTICS		
	WEIGHT OF PART	HANDLE DISTANCE ADJUSTMENT
213	0,47 Kg	30-50 mm

