



01	04/05/2017	C.Vannucci	Da Ø5 a Ø5,5	CN13089
Rev / Data / Date	Firma / Signature	Descrizione ultima modifica / Last change description		N° Modifica / Change ID
Confermare le modifiche non autorizzate secondo istruzioni operative SCM GROUP - IO 2310DTG		Verniciatura / Painting (SCM specific ST231DTG)		Superficie / Surface (m²)
Specificazioni non shown according to SCM GROUP operation instructions		IO 2310DTG		
Stipare nella sezione specific SCM / Inserti specific to SCM specific		ST2310DTG		
Fornire la sezione specific SCM / Inserti specific to SCM specific		ST2310DTG		
Quote senza indicazione di tolleranza, grado di precisione		SCM Specifica ST2310DTG		
Shares without indication of tolerance, accuracy		VER000		
Firma / Signature		Data / Date		
Rugosità / Roughness		6,3		
Ultimo rilascio / Latest release		CF3		
Controllo / Checker		04/05/2017		
Disegnato / Designed		F.Bianchi		
13/03/2017		0.5x45°		
Peso grezzo/Raw weight (kg)		0,057		
Smussi / chamfer		0.5x45°		
Materiale / Material (SCM specific ST235DTG)		S235JR		
Trattamento Termico / Heat Treatment (SCM specific ST234DTG)				
Trattamento Superficiale / Surface Treatment (SCM specific ST234DTG)		Zincatura Elettrolitica		
Trattamento Termico / Heat Treatment (SCM specific ST234DTG)				
Denominazione / Item Name		AMIERA SAGOMATA TERMINALE FLEX MATIC		
Scala / Scale		1:1		
Codice / Item ID		03L0374329H		
Rev		01		
Status				
Tav. N. di N.		1/1		

IL COMANDO NOTO A TITO SENZA NOSTRA PRESENTA APPROVAZIONE / THIS DRAWING IS SCM PROPERTY, COPYRIGHTED MATERIAL, DISCLOSURE TO THIRD PARTIES WITHOUT OUR AUTHORIZATION IS EXPLICITLY FORBIDDEN.