



RAPPORTO DI CAMPIONATURA PRESERIE SAMPLES FOR APPROVAL

DR09-0/P08

N°E15/07

Fg 1 di 3

CLIENTE / CUSTOMER

DENOMINAZIONE / DENOMINATION

RIF. BOLLA ACC. / RIF. DELIVERY NOTE

Buckle ss 25mm dual Adj.

Nr° _____ DATE _____

DATA REFERENCE
National Molding Italia srl N°/ED.

DISEGNO CLIENTE /CUSTOMER DRAWING

TIPO DI CONSEGNA /
DELIVERY PURPOSE

Q.TY

P07	P08		

N° _____

 SAMPLE PRESERIE

5+5

N.M.I. CODE

 LOT.

T05000ACB-U05317ACB

SPECIFIC POINT

COPY TO:

MOLD TYPE

 SAMPLE LEGISLAZIONE
LEGAL REQUIREMENT ACQUISTI
PURCHASING DEPT FINAL SICUREZZA
SAFETY REQUIREMENT TECNICO
ENGINEERING

CLIENTE / CUSTOMER

CAUSALE DEL RAPPORTO / TYPE OF REPORT

 PROD.NUOVO / NEW PRODUCT
 ATTREZZ.NUOVA /NEW TOOL
 AVVIO PRODUZIONE / NEW PRODUCTION
 TEST

 MODIFICA/ MODIFICATION
 PROGETTO/PROJECT
 STAMPO/ TOOL
 MESSA A PUNTO ATTREZZATURA
 MATER./COLOR

RILIEVI CARATTERISTICHE CONTROLLATE / DATA CHECKED

N° RIFERIM.	CARATTERISTICHE CONTROLLATE DATA INSPECTED	PRIORITÄT	DATA REQUIR.	COD. VERSION	NR. OF PART INSPECTED	DATA INSPECTED OF EACH PART.					RESULT
						SAMPLES					
						1 PRELIEVO - SHOT	2 PRELIEVO - SHOT	3 PRELIEVO - SHOT	4 PRELIEVO - SHOT	5 PRELIEVO - SHOT	
1	CARATTERISTICHE ESTETICHE AESTHETICAL CHARACTERISTICS					OK	OK	OK	OK	OK	
2	DIMENSIONI PASSAGGIO FETTUCCIA WEBBING PASSAGE DIMENSIONS			Male		1 PRELIEVO - SHOT 25.20	2 PRELIEVO - SHOT 25.18	3 PRELIEVO - SHOT 25.20	4 PRELIEVO - SHOT 25.22	5 PRELIEVO - SHOT 25.18	
	CHECKING OF THE DIMENSION HOOK MAX DIAMETER PASSAGE			female		1 PRELIEVO - SHOT 25.48	2 PRELIEVO - SHOT 25.47	3 PRELIEVO - SHOT 25.50	4 PRELIEVO - SHOT 25.48	5 PRELIEVO - SHOT 25.46	
3	DIMENSIONI ESTERNE ESTERNAL DIMENSION ASSEMBLY					1 PRELIEVO - SHOT 2 PRELIEVO - SHOT 3 PRELIEVO - SHOT 4 PRELIEVO - SHOT 5 PRELIEVO - SHOT 33.35 X 76 X 12.14					

TYPE OF MATERIAL : ACETAL black

SI PREGA DI RITORNARE COPIA DEL PRESENTE DEBITAMENTE COMPILATO ENTRO 7 gg LAVORATIVI . LA MANCATA RISPOSTA SI INTENDERA' COME TACITO BENESTARE, E LA NATIONAL MOLDING ITALIA S.r.l. SI RITIENE AUTORIZZATA AD EVADERE GLI EVENTUALI ORDINI PERVENUTI. PLEASE SEND BACK A FORM COPY FULLFILLED WITHIN SEVEN DAYS FROM RECEIPT . NO ANSWER WILL BE CONSIDERED AS SILENT APPROVAL . AFTER SILENT APPROVAL OR CUSTOMER'S APPROVAL N.M.I. WILL SHIP THE EVENTUAL ACQUIRED ORDERS.

DISCLAIMER:La Soc. NATIONAL MOLDING ITALIA s.r.l. dichiara, che il Prodotto al quale la presente Dichiarazione si riferisce, è Conforme alle Norme/Specifiche/Disegni e ad ogni altra condizione riportata in Ordine, salvo ove diversamente comunicato. La documentazione di registrazione degli esiti relativi ai controlli effettuati, è disponibile presso il nostro Servizio Qualità per ogni verifica richiesta dal Cliente.

ATTENZIONE: questo prodotto non è da utilizzare in nessun complessivo/dispositivo atto a salvaguardare la sicurezza o la protezione delle persone. E' compito del Cliente valutare l'adeguatezza del prodotto per ogni applicazione dello stesso. National Molding declina ogni responsabilità per l'uso sopraindicato. Unico obbligo di National Molding è garantire che il prodotto sia conforme ai propri standard . National Molding non si ritiene responsabile per eventuali danni causati da uso improprio e di compatibilità dei nostri componenti con i complessivi.

NATIONAL MOLDING ITALIA s.r.l.,that the product related to this document is according to the data/specification/drawing and other conditions contained in the customer order, Except where there are different instructions. Documentation of the result of the data inspected is available at our Q.C. office for customer inspection. WARNING: This product is not for use in any product intended to provide safety or protection to any person. You must independently evaluate the suitability of and test each product for their use in your application. National Molding disclaim any liability resulting from its use . National Molding only obligations are those in our standard terms and condition of sale and in no case will National Molding liable for any consequential damages arising from the sale, resale, incidental, indirect or use or misuse of this products.

 ESITO A CURA DEL CLIENTE/CUSTOMER'S COMMENTS
 ESITO A CURA DI N.M.I. /N.M.I. COMMENTS

 BENESTARE/APPROVAL
 NO BENESTARE / NO APPROVAL



SIGNATURE:

COMMENTI / REMARKS:

Date 13/02/2015

Q.C. RESPONSABLE SIGNATURE : S. PISCITELLO

FILE :RAPP CAMP PRESERIE DR09-908

N° RIFERIM.	CARATTERISTICHE CONTROLLATE DATA INSPECTED	PRIORITÀ	DATA REQUIR.	NR. OF PART INSPECTED	DATA INSPECTED OF EACH PART.					PG.2 DI 3
					SAMPLES					
					1 PRELIEVO - SHOT	2 PRELIEVO - SHOT	3 PRELIEVO - SHOT	4 PRELIEVO - SHOT	5 PRELIEVO - SHOT	
4	TENSIL AND BREAKING STRENGTH TESTS V=300mm/min OPEN OR BREAK AT... WEBBING POSITION DURING TESTS VALUES IN NEWTON									
				476.2N	503.4N	466.8N	452.8	481.4		
										

Attention: without any request by customer all type of tests during production/incoming inspection will be made in room temperature (20-25°C)

**DETTAGLIO DELLE CARATTERISTICHE CONTROLLATE
IN FASE DI PRODUZIONE/ACCETTAZIONE**

Pg. 3 DI 3

N° RIFERIM.	CARATTERISTICHE DA CONTROLLARE PRODUZIONE/ACCETTAZIONE	FREQUENZA E CRITERI DI ACCETTAZIONE	CLASSE FUNZIONALE ASSEGNATA: CF 2 (SECONDO IO06/P06)	VALIDA PER SCHEDE N° : E15/07
			MEZZI DI CONTROLLO E DOCUMENTI TECNICI DI RIFERIMENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO
1	Aesthetics characteristic : <ul style="list-style-type: none"> General appearance, checking aesthetical characteristics, part not complete, without flashes or absence of flashes, absence of flow line, absence of stains oil or silicon, absence of warpage effect, uniform with colour requested without variability, dirty dots and burn marks. 	<i>Frequency and acceptance criterion or principles as per sampling plan functional class n.2</i>	<i>Approved sample, Technical instruction ST02</i>	<i>(attributes method)</i>
2	Functional test: <ul style="list-style-type: none"> Correct assembly male & female Strength test: <ul style="list-style-type: none"> Like methode here indicate 	<ul style="list-style-type: none"> 20 pcs for delivery 10 pcs for delivery Tolerance Min 300n 	<ul style="list-style-type: none"> Manual test Technical instruction ST02 Dynamometer Technical instruction ST02 	<ul style="list-style-type: none"> Attribute Variables
3	Dimensional controls : <ul style="list-style-type: none"> webbing passage dimensions 	<ul style="list-style-type: none"> 10 pcs. For delivery amount tolerance ± 0.5 mm 	<i>calliper 1/100</i>	<ul style="list-style-type: none"> Variables

SPAZIO RISERVATO PER EVENTUALI NOTE DEL CLIENTE *Customer's remarks :*

APPROVAZIONE METODOLOGIA DI CONTROLLO *Approval on control method :*

ESITO A CURA DEL CLIENTE/CUSTOMER'S COMMENTS

BENESTARE/APPROVAL

NO BENESTARE / NO APPROVAL

SIGNATURE:

13/02/2015

S. PISCITELLO