

R1600±150



TRATTAMENTI SUPERFICIALI:

Verniciatura nera con elettroforesi epossidica cationica su tutte le parti in metallo COLORE. RAL 9005 CAPITOLATO DI RIFERIMENTO: ISO603

Privo di metalli pesanti, secondo direttiva 2000/53/CE, e successive modifiche. Free to heavy metals, in acc. with 2000/53/EC, and later modifications.

Assemblaggio levismo tramite puntatura secondo IS0702 Assembled according to procedure IS0702

Verificare l'assenza di bave e di spigoli taglienti Check the absence of burrs and sharp edges

SX - LEFT: COD. 4162034LA (A DISEGNO - DRAWING) DX - RIGHT:COD. 4162034RA

LV. CODICE DESCRIZIONE Sp. SIVLIPPO/ ILINAHENA MATERIALE 1 3662034LA GUIDA SX LATO "Y" PER 62034 419 - 2 3802203 GUIDA RAGGIO 1600 530 DCD1 (HRB 4170) 1 4862034LA CAMALINA DA 1300 CD01 (HRB 4170) 2 3801010 CAMALINA DA 1300 DC01 (HRB 4170) 3 380442 ST. DIASSAGGIO SKY PER LATO" "PER 62034 2 2 380442 ST. DIASSAGGIO SKY PER LATO" "PER 62034 2 2 A007603 DADO A SALDARE MB GREZZO - 2 A007603 DADO A SALDARE MB GREZZO - 2 A007603 DADO A SALDARE MB GREZZO - 4 A007603 DADO A SALDARE MB GREZZO - LN. CODICE DESCRIZIONE SWILLPPO, INCOPARA LN. CODICE DESCRIZIONE SSQ LN. CANALINA DA LITO "A" E2034 650 - LN. CANALINA DA LITO "A" E2034 650 - LOSCOSTOSTA GANDAR		4	62034LA	4162034LA LEVISMO SX LATO "A" PER 62034 BB PRODUTTIVA PER VERSIONE RAFFIGURATA				
35662034IA GUIDA SX LATO "A" PER 62034 419 -	<u>_</u>	ذ		DESCRIZIONE	Sp.	SVILUPPO / LUNGHEZZA	MATERIALE	N° Pz
2 3502203 GUIDA RACGIO 1600 530 DCD1 (HRB 41-70) 1 42620341A CAMALINA DA 1300 CO1 CO2 1 21010335 PIASTRINA F 17PO NUDVO PER C. CANALINA 1300 DC01 (HRB 41-70) 1 380620341A ST. DISSAGGIO SX PER LATO "X" PER 62034 2 TABELLA T. GG. GALG 2 3804422 SVI. STAFF. RESAGGIO LATO "X" PER 62034 2 TABELLA T. GG. GALG 2 A007603 DADO A SALDARE MB GREZZO - - 4162034RA LENISMO SX. LATO "P. PER 62034 2 TABELLA T. GG. GALG LV. CODICE DESCRIZIONE SML LIPPO" LV. CODICE SML LIPPO" ATABELLA T. GG. GG. LG. GG. GG. GG. GG. GG. GG. GG		-	35G62034LA	GUIDA SX LATO "A" PER 62034		419	1	-
4262034IA CANALINA DX. LATO " 62034 650		2		GUIDA RAGGIO 1600		230	DC01 (HRB 41-70)	-
2 3801010 CANALINA DA 1300 DC03 (HRB 41-64) 2 1010335 PASTRIAN F RIPO NUOVO PER C. CANALINA DC01 (HRB 41-70) 3 36620342 STUL STAFF RISA GGIO LATO "V PER 82034 TABELLA TIOS 021G 2 3604432 SVIL. STAFF RISA GGIO LATO "V PER 82034 TABELLA TIOS 021G 3 4162034R DE PRODUTTIVA PER 82034 TABELLA TIOS 021G 4 6262034L GUIDA SX LATO "P PER 82034 SSUL INSHEEZ 3 5622034L GUIDA SX LATO "P PER 82034 SSUL STAFF SSUL S	2	_	4262034LA	CANALINA SX LATO "A" 62034		650	-	-
1 30662034LA ST. DI FISSAGGIO SX PER LATO "A" PER 62034 2 30662034LA ST. DI FISSAGGIO SX PER LATO "A" PER 62034 2 3050432 SIVIL STRANE IN GROUND PER 62034 2 30407633 ADDO A SALUZAR MA GREDLATO"A" PER 62034 4162034RA INVERTIGATOR INTERPRETATION IN GROUND SX LATO "B" PER 62034 4162034RA INVERTIGATION PER 62034 419	ΙП	2		CANALINA DA 1300		1300	DC03 (HRB 41 - 64)	-
1 38062034IA ST. DI FISSAGGIO LATO "A" PER 62034 2 3504432 SVIL. STAFE. FISSAGGIO LATO "A" PER 62034 2 176ELLAT 105 02.1G 2 3604732 SVIL. STAFE. FISSAGGIO LATO "A" PER 62034 7 7 3 416.2034FA ENVIRON SY, LATO "B" PER 62034 416.2034 419 -	3	_	2101033S	PIASTRINA FE TIPO NUOVO PER G. CANALINA			DC01 (HRB 41-70)	8
2 3504432 SVIL, STAFF. FISSAGGIO LATO"Y PER 62034 2 TABELLA T 06.02.LG 2 0407603 DADOA SALIDARE MIGREZZO - - 4.16.20.34FA. LENSIMO SIVA LYO "PER 62034 SPE 62034 ATTERIALE - Lv. CODICE DESCRIZIONE SP. LINAFOA AMTERIALE 1 3502203 GUIDA RAGGIO 1600 530 DCOI (HRB 41-70) 2 3507203 GUIDA RAGGIO 1600 500 COI (HRB 41-64) 1 4262034RA CANALINA DIX LATO "V" 62034 650 - 2 3501010 CANALINA DIX LATO "V" 62034 650 - 1 2101028SD PIASTRINA F TIPO NUOVO PER C. CANALINA DCOI (HRB 41-64) DCOI (HRB 41-70) 1 3504432 SIVIL STAFF HISSAGGIO LATO "PER 62034 2 TABELLA TIGG 024 2 4007063 ANDAR BM GREZZO - TABELLA TIGG 024	4	_	38G62034LA	ST. DI FISSAGGIO SX PER LATO "A" PER 62034				-
2 0407603 DADO A SALDARE MB GREZZO -	-	2		SVIL. STAFF. FISSAGGIO LATO "A" PER 62034	2		TABELLA T.05.02-LG	-
4162034PA LENBMOSKLATO BY PER 62034 Lv. CODICE SSCRUPPOLY NATERIALE 1 35622034LB GUIDA RACGIO 1600 530 DCD1 (HRB 41-76) 2 3562203 GUIDA RACGIO 1600 530 DCD1 (HRB 41-76) 1 4262034RA CANALINA DA 1300 COD3 (HRB 41-76) 2 3501010 CANALINA DA 1300 DCD1 (HRB 41-76) 1 2 3501010 CANALINA DA 1300 DCD1 (HRB 41-76) 1 3100335 PASTRIANA FE TIPO NUOVO PER C. CANALINA DCD1 (HRB 41-76) DCD1 (HRB 41-70) 1 31062034RA STAFFA DI FIRSAGGIO LATO "V PER 62034 2 TABELLA TOS 02.LG 2 30630432 SVILL STAFF HSSAGGIO LATO "V PER 62034 2 TABELLA TOS 02.LG 2 4007063 DADOS ARLAZAO TABELLA TOS 02.LG		2		DADO A SALDARE M8 GREZZO				2
LV. CODICE DESCRIZIONE Sp. SIVLIPPO/ LINAMEZA MATERIALE 1 3602034LB GUIDA SX LATO 'PF PER 62034 419 - 2 3502203 GUIDA RAGGIO 1600 530 DC01 (HRB 41-70) 1 4262034RA CANALINA DX LATO 'N' 62034 650 - 2 350100 CANALINA DX 1300 DC01 (HRB 41-64) 1 2101038A SIASTRAIA F TIPO NUOVO PER C. CANALINA DC01 (HRB 41-70) 2 3564223 SIASTRAIA F HISSAGGIO LATO 'N' PER 62034 2 2 3564223 SIANIL STAFF FIRSAGGIO LATO 'N' PER 62034 2 2 4007033 DADO SALDARE M8 GREZZO -		41	62034RA	LEVISMO SX LATO "B" PER 62034 DB PRODUTTIVA PER ALTRA MANO				
1 36G2034IB GUIDA RACGIO 1600 419 - 1 2 38G22033 GUIDA RACGIO 1600 530 DCDI (HRB 41-70) 1 1 46E004RAA CANALINA DX LATO "X 62034 680 - 1 2 3801010 CANALINA DA 1300 DC03 (HRB 41-64) 1 1 210020 CANALINA DA 1300 DC01 (HRB 41-70) 1 1 210020 CANALINA DA 1300 DC01 (HRB 41-64) 3 1 210020 CANALINA DA 1300 DC01 (HRB 41-70) 3 1 310020 CANALINA DA 1300 DC01 (HRB 41-70) 3 2 350443 SVIL STAFF DI FISSAGGIO LATO "A" PER 62034 2 ARBELLAT 105 024.C 2 0407033 DADO SALDARE INS GREZZO - - -	0_	į.		DESCRIZIONE	Sp.	SVILUPPO / LUNGHEZZA	MATERIALE	N° Pz
2 3502203 GUIDA RAGGIO 1600 530 DCDI (HRB 4170) 1 1 402004RA CANALINA DIA TATO "V 62034 660 - - 1 2 3501010 CANALINA DA 1300 DC03 (HRB 41 - 64) 1 1 -	_	_	35G62034LB	GUIDA SX LATO "B" PER 62034		419	-	-
1 4262034RA CANALINA DX.LATO "V 62034 650 - 1 2 3801010 CANALINA DA 1300 DC03 (HBB 41-64) 1 1 21010333 PASTRINA FE TIPO NUOVO PER G. CANALINA DC01 (HBB 41-70) 3 1 38062034RA STAFFA DI FISSAGGIO LATO "V PER R2034 - - 1 2 3804432 SVIL. STAFF HISSAGGIO LATO "V PER R2034 2 - 1 2 4007033 DADO SALDARE MS GREZZO - - - -	ΙП	2		GUIDA RAGGIO 1600		530	DC01 (HRB 41-70)	-
2 3801010 CAMALINA DA 1300 DC03 (HRB 41 - 64) 1 21010333 PASTIRINA FE TIPO NUOVO PER G. CANALINA DC01 (HRB 41-70) 3 1 38050334M STAFTA DI FISANGGIO DX PER LATO "YA PER 82034 - - 1 2 38054422 SVILL. STAFF. FISSAGGIO LATO "YA PER 82034 2 - 1 2 4007033 DADO A SALDARE MS GREZZO 2 - -	2	_	4262034RA	CANALINA DX LATO "A" 62034		099	-	-
21010333 PIASTRINA Fe TIPO NUOVO PER G. CANALINA DCO1 (HRB 41-70) 3 38052034RA STAFFA DI FISSAGGIO DX PER LATO "Y PER 62034 TABELLA T 05.024.6 2 3504422 SVIL. TRAFF. FISSAGGIO LATO "Y PER 62034 Z TABELLA T 05.024.6 C D407603 DADO A SALDARE MB GREZZO C C C C C C C C C		2		CANALINA DA 1300		1300	DC03 (HRB 41 - 64)	-
1 38062034PA STAFFA DI FISSAGGIO DX PER LATO "A" PER 62034 - - 1 2 3504432 SVII STAFF. FISSAGGIO LATO "A" PER 62034 2 TABELLA T.05.02.LG 2 0407603 DADO A SALDARE M6 GREZZO - -		-	2101033S	PIASTRINA FE TIPO NUOVO PER G. CANALINA			DC01 (HRB 41-70)	က
3804432 SVII. STAFF. FISSAGGIO LATO "Y" PER 62034 2 TABELLA T 05.02-LG 0407603 DADO A SALDARE M8 GREZZO	**	Ŀ	38G62034RA				-	-
0407603 DADO A SALDARE M8 GREZZO		2		SVIL. STAFF. FISSAGGIO LATO "A" PER 62034	2		TABELLA T.05.02-LG	-
		2		DADO A SALDARE M8 GREZZO			-	2

*	 LEVISMO SX LATO "A" PER 62034 	ER 62034	*			0.390 kg
°	DENOMINAZIONE		ů,	MAT	MATERIALE	PESO
DISEGN	DISEGNATORE:	VERIFICA TO:			AP PROVATO:	
	GIROTTO	9	GIROTTO	10	GIROTTO	TTO
PRO	PROGETTO:	TOLL.GEN:		RUGOSITA':	INDICE REVISIONE: CD CHATTERSTICA SOMPTIONINA INDICE REVISIONE:	CARATTERISTICA SIGNIFICATIV
ALZ	ALZACRISTALLI BLINDATO	UNI EN 22768-C	2768-c	+	R0	CONCRERSION ORDON CRITICAL CHARACTER STID.
62034	34	DATA:		SCALA:	FILENAME:	
		11/07/19	/19	1:2	AC1700920_4162034LA_R0	52034LA_R0
	POLITECNICA 80	80		COD: 4162034LA	A	
	CAMPODARSEGO - PADOVA - ITALY	A - ITALY	ri ni	DIS. N° AC 17.009.20	009.20	D+
LA RIP	LA RIPRODUZIONE NON AUTORIZZATA DEI DISEGNI ANCHE SE PARZIALE VERRA" PERSEGUITA AI TERMINI DI LEGGE	NCHE SE PARZIALI	E VERRA'	PERSEGUITA AI TERM	INI DI LEGGE	

M.05.06 REV (