

	1	2	3	4	5																																						
A						A																																					
B						B																																					
C						C																																					
D						D																																					
E						E																																					
F	<div>SEZIONE A-A</div> <div></div> <div>SMUSSI NON QUOTATI 1x45° CHAMFERS WITHOUT DIMENSIONS 1x45°</div> <div>RIMUOVERE BAVE E SPIGOLI VIVI REMOVE BURRS AND SHARP CORNERS</div> <div>FINITO CON TRATTAMENTO DI FOSFATAZIONE Mnph g 11 f ISO 9717 FINISHED WITH PHOSPHATE COATING Mnph g 11 f ISO 9717</div> <div></div>					F																																					
G	<table><tr><td rowspan="4"><div>Copyright © 2020 SMIT Srl. Tutti i diritti sono riservati. Questo documento non deve, tutto o in parte, essere riprodotto, copiato, rimesso, alterato, modificato o condiviso senza il preventivo consenso scritto da parte di SMIT Srl.</div><div>Copyright © 2020 SMIT Srl. All right reserved. This document must not, in whole or part, be reproduced, copied, re-issued, altered, amended or disclosed to a third party without the prior written permission of SMIT Srl</div><div><div>Tolleranze generiche / General tolerances</div><div>dove non diversamente specificato / unless otherwise specified</div><div><div>Dimensioni lineari / angolari Linear / angular dimensions</div><div>UNI 22768/1 classe / class: m</div><div>Tolleranze geometriche Geometrical tolerances</div><div>UNI 22768/2 classe / class: K</div><div>Filettature metriche / Metric screw threads</div><div>ISO 965: 6H - 6g</div><div>Smussi / Chamfer</div><div>0.2x45°</div><div>Rugosità / Roughness</div><div>12.5</div><div>Quote lineari espresse in / Linear dimensions are in [mm]</div><div>Quote angolari espresse in / Angular dimensions are in [°]</div><div>Le dimensioni sono comprensive di trattamento superficiale. All dimensions are after external treatment.</div></div></div></td><td>n. VAR. / VAR. n.</td><td>DESCRIZIONE MODIFICHE / CHANGES DESCRIPTION PRIMA EMISSIONE/FIRST ISSUE</td><td colspan="2">CODICE GREZZO / RAW CODE</td></tr><tr><td>TRATTAMENTO SUPERFICIALE / EXTERNAL TREATMENT N.A.</td><td></td><td>DISEGNATO DA / PREPARED BY</td><td colspan="2">ZAMPERETTI A. 07/02/20</td></tr><tr><td>TRATTAMENTO TERMICO / HEAT TREATMENT N.A.</td><td></td><td>VERIFICATO DA / REVIEWED BY</td><td colspan="2">PEZZERA C. 07/02/20</td></tr><tr><td>MATERIALE / MATERIAL S235JR UNI EN 10025</td><td></td><td>APPROVATO DA / APPROVED BY</td><td colspan="2">CASTELLI G.</td></tr><tr><td rowspan="4"><div>DESCRIZIONE / DESCRIPTION</div><div>ANELLO DI FERMO</div><div>RING</div><div><div>SANTEX RIMAR GROUP</div><div></div><div>Z.A.I. Koris, Loc. Colombara, 50 36070 Trissino (VI) - Italy</div></div></td><td colspan="2"></td><td>PESO / WEIGHT (kg) (0.046)</td><td>FOGLIO / SHEET 1 di 1</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>SCALA / SCALE 1:1</td><td>FORMATO / SIZE A4</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">N. DISEGNO / DRAWING NUMBER NQP27005</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>STATO CICLO VITA/ LIFECYCLE STATE Rilasciato</td><td>REV. / REVISION 0</td></tr></table>					<div>Copyright © 2020 SMIT Srl. Tutti i diritti sono riservati. Questo documento non deve, tutto o in parte, essere riprodotto, copiato, rimesso, alterato, modificato o condiviso senza il preventivo consenso scritto da parte di SMIT Srl.</div> <div>Copyright © 2020 SMIT Srl. All right reserved. This document must not, in whole or part, be reproduced, copied, re-issued, altered, amended or disclosed to a third party without the prior written permission of SMIT Srl</div> <div><div>Tolleranze generiche / General tolerances</div><div>dove non diversamente specificato / unless otherwise specified</div><div><div>Dimensioni lineari / angolari Linear / angular dimensions</div><div>UNI 22768/1 classe / class: m</div><div>Tolleranze geometriche Geometrical tolerances</div><div>UNI 22768/2 classe / class: K</div><div>Filettature metriche / Metric screw threads</div><div>ISO 965: 6H - 6g</div><div>Smussi / Chamfer</div><div>0.2x45°</div><div>Rugosità / Roughness</div><div>12.5</div><div>Quote lineari espresse in / Linear dimensions are in [mm]</div><div>Quote angolari espresse in / Angular dimensions are in [°]</div><div>Le dimensioni sono comprensive di trattamento superficiale. All dimensions are after external treatment.</div></div></div>	n. VAR. / VAR. n.	DESCRIZIONE MODIFICHE / CHANGES DESCRIPTION PRIMA EMISSIONE/FIRST ISSUE	CODICE GREZZO / RAW CODE		TRATTAMENTO SUPERFICIALE / EXTERNAL TREATMENT N.A.		DISEGNATO DA / PREPARED BY	ZAMPERETTI A. 07/02/20		TRATTAMENTO TERMICO / HEAT TREATMENT N.A.		VERIFICATO DA / REVIEWED BY	PEZZERA C. 07/02/20		MATERIALE / MATERIAL S235JR UNI EN 10025		APPROVATO DA / APPROVED BY	CASTELLI G.		<div>DESCRIZIONE / DESCRIPTION</div> <div>ANELLO DI FERMO</div> <div>RING</div> <div><div>SANTEX RIMAR GROUP</div><div></div><div>Z.A.I. Koris, Loc. Colombara, 50 36070 Trissino (VI) - Italy</div></div>			PESO / WEIGHT (kg) (0.046)	FOGLIO / SHEET 1 di 1			SCALA / SCALE 1:1	FORMATO / SIZE A4			N. DISEGNO / DRAWING NUMBER NQP27005				STATO CICLO VITA/ LIFECYCLE STATE Rilasciato	REV. / REVISION 0	G
<div>Copyright © 2020 SMIT Srl. Tutti i diritti sono riservati. Questo documento non deve, tutto o in parte, essere riprodotto, copiato, rimesso, alterato, modificato o condiviso senza il preventivo consenso scritto da parte di SMIT Srl.</div> <div>Copyright © 2020 SMIT Srl. All right reserved. This document must not, in whole or part, be reproduced, copied, re-issued, altered, amended or disclosed to a third party without the prior written permission of SMIT Srl</div> <div><div>Tolleranze generiche / General tolerances</div><div>dove non diversamente specificato / unless otherwise specified</div><div><div>Dimensioni lineari / angolari Linear / angular dimensions</div><div>UNI 22768/1 classe / class: m</div><div>Tolleranze geometriche Geometrical tolerances</div><div>UNI 22768/2 classe / class: K</div><div>Filettature metriche / Metric screw threads</div><div>ISO 965: 6H - 6g</div><div>Smussi / Chamfer</div><div>0.2x45°</div><div>Rugosità / Roughness</div><div>12.5</div><div>Quote lineari espresse in / Linear dimensions are in [mm]</div><div>Quote angolari espresse in / Angular dimensions are in [°]</div><div>Le dimensioni sono comprensive di trattamento superficiale. All dimensions are after external treatment.</div></div></div>	n. VAR. / VAR. n.	DESCRIZIONE MODIFICHE / CHANGES DESCRIPTION PRIMA EMISSIONE/FIRST ISSUE	CODICE GREZZO / RAW CODE																																								
	TRATTAMENTO SUPERFICIALE / EXTERNAL TREATMENT N.A.		DISEGNATO DA / PREPARED BY	ZAMPERETTI A. 07/02/20																																							
	TRATTAMENTO TERMICO / HEAT TREATMENT N.A.		VERIFICATO DA / REVIEWED BY	PEZZERA C. 07/02/20																																							
	MATERIALE / MATERIAL S235JR UNI EN 10025		APPROVATO DA / APPROVED BY	CASTELLI G.																																							
<div>DESCRIZIONE / DESCRIPTION</div> <div>ANELLO DI FERMO</div> <div>RING</div> <div><div>SANTEX RIMAR GROUP</div><div></div><div>Z.A.I. Koris, Loc. Colombara, 50 36070 Trissino (VI) - Italy</div></div>			PESO / WEIGHT (kg) (0.046)	FOGLIO / SHEET 1 di 1																																							
			SCALA / SCALE 1:1	FORMATO / SIZE A4																																							
			N. DISEGNO / DRAWING NUMBER NQP27005																																								
			STATO CICLO VITA/ LIFECYCLE STATE Rilasciato	REV. / REVISION 0																																							
H						H																																					
	1	2	3	4	5																																						