



POS.	COD.	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI	NOTE	Q.TA.
9	PLA024B	VOLANTINO V1/40/M10 x 190				1
8	LAM772Z	SUPP. FISSAGGIO MOLLA x S3 ZINC				1
7	PLA007G	LEVA RIPRESA LR/80/V-M10 x 80				1
6	ACC010B	SOFFIETTO MOLL. S2 C/LOGO SEAT				2
5	ACC620	AMMORTIZZATORE IDRAULICO				1
4	ACC0202	MOLLA A TRAZIONE				2
3	MOL220	MOLLEGGIO MECCANICO S22				1
2	GUI001C	GUIDE DI SCORRIMENTO				1
1	CNP5590000	CULLA SEDELE COMPACT				1

TRATT.	TRATTAMENTO	TRATTAMENTO SUPERF. FINALE	QUANTITA'	TRATTAMENTO SUPERF. (SURF. RUGGINA)
---	---	---	---	---

TOLLERANZE GENERALI CARPENTERIA (GENERIC CARPENTRY TOLERANCES):	SMUSSI NON QUOTI:
<p>DESODIA (SHEARING), PIEGA (BENDING) E OSSITAGLIO (OXYCUTTING): ±1 mm - SALDATURA (WELDING): ±2 mm - PIEGATURA (BENDING): ±1°</p> <p>CESDIA (SHEARING), FINE (BENDING) MEDIA(MEDIUM) (PREC. LEVEL FOR LINEAR AND ANGULAR DIMENSIONS WITHOUT TOL. ACCORDING UNI-EN 22768-1)</p> <p>GROSSOLANA (COARSE) (PREC. LEVEL FOR TOLLERANZE GEOMETRICHE GENERALI SECONDO UNI-EN 22768-2)</p> <p>MOLTO GROSSOLANA (VERY COARSE) (PRECISION LEVEL FOR GENERIC GEOMETRIC TOLLERANCES ACCORDING UNI-EN 22768-2)</p>	<p>1x45° - RAGGI: R 0,5 (CHAMFERS WITHOUT TOL.: 1x45° - FILLETS: R 0,5)</p>

SEAT INDUSTRIES
 CAMPAGNOLA (RE) - ITALY
 COD. ATZ. (TOOL REF.):
 DATA (DATE) 15-10-11
 SCALA(SCALE)
 CODICE (REF.)
 CNP5592210
 A4