



CARASSA DIS 132.006
PIEDE DIS 132-004/005
FLANGIA B5 DIS 132.045
SCUDO POSTERIORE DIS 132-055
ALBERO DIS 132-024
CUSCINETTI 6308 ZZ
MOLLA COMPENSAZIONE LMKAS 80 DIETRO
2 V-RING V 40
CONTRODADO PG 21
COPRIMORSETTIERA INF DIS 100-075
COPRIMORSETTIERA SUP DIS 100-076
COPRIVENTOLA DIS 132-181
TIRANTE DIS 132-191

VERSIONE CUSCINETTI MAGGIORATI

MATERIALE Material		TRATTAMENTO TERMICO E/O SUPERFICIALE Treatments		FOGLIO Sheet		
CODICE Code		RUGOSITA' Ra IN micron Roughness		A4		
PESO Weight kg		SMUSSI NON QUOTATI - Not dimensioned bevels 0,5X45° RACCORDI NON QUOTATI - Not dimensioned fillets max r.0.8				
SOSTITUISCE Replaces		DATA - Date	FIRMA - Signat	SOASTITUITO DA Replaces by	DATA - Date	FIRMA - Signat
DISEGNATO Drawn by	CONTROLLATO Checked by	APPROVATO Approved by		QUOTE SENZA TOLLERANZA Dimensions without tolerance Grado di precisione preciso UNI 5307-63 Degree of accuracy extra fine UNI 5307-63	SCALA - Scale	
DATA Date	30-09-04	30-09-04				
FIRMA Signat	Paolo Bronzoni	Luigi Bronzoni				
	BRONZONI MOTORI ELETTRICI srl RAMISETO - RE - ITALIA	SM132-031 N * DISEGNO - DWG. N *		DENOMINAZIONE Denomination		SPECIFICA MONTAGGIO MOTORE
La BRONZONI MOTORI ELETTRICI srl proprietaria di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la consegna a terzi senza autorizzazione scritta. This drawing to BRONZONI MOTORI ELETTRICI srl that does not allow the reproduction and the delivery to third without written authorization						132M B35 STD