



				TOLLENANZE GENERALI SECONDO ISO 2/00-III															
TOLL					LLERANZE PER DIMENSIONI LINEARI, ESCLUSI SMUSSI E RACCORDI TOLLERANZE PER D									TOLLERANZE PER DIMENSIONI ANGOLARI (In funzione della lunghezza del lato più corto dell'angolo)					
				QUOTE mm	da 0.5 a 6	da 6 a 30	da 30 da 12) da 120 0 a 400	da 400 a 1000	QUOTE mm	da 0.5 a 3	da 3 a 6	> 6	QUOTE m	fino m 10	a da 10 a 50	da 50 da a 120 c	a 120 i 400	
				TOLLERANZE	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	TOLLERANZE	±0.2	±0.5	±1	TOLLERAN	ZE ±1°	±0°30'	±0°20′±	0*10'	
REV.	DESCRIZIONE MODIFICA				MODIFICATO			APPROVATO			GRAD NOI		FINIT		$\overline{}$	\bigoplus	FORM	ато ДД	
											12.5			t			SCA	LA 1:1	
							_				COD. ART.								
	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	DAT	4	FIRM	IA	DAT	4	FIRMA	DISEGNO .								
DATA	24/01/13				Questo disegno è di proprietà della						DESCRIZIONE								
FIRMA	SCACCIA			,	· ' '														
MERSEN Italia S.p.A.					società MERSEN Italia S.p.A.						•								
					a norma di legge è vietato riprodurlo o							RICAVATO DA							
					renderlo noto a ditte concorrenti od a terzi						CLIENTE								

TOLLERANZE GENERALI SECONDO ISO 2768-m