



3.2 / (1.2 /) cave interne e esterne

Tabella fori			
FORO	QUOTA X	QUOTA Y	DESCRIZIONE
A1	-19,15 mm	71,48 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A2	-52,33 mm	52,33 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A3	-71,48 mm	19,15 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A4	-71,48 mm	-19,15 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A5	-52,33 mm	-52,33 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A6	-19,15 mm	-71,48 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A7	19,15 mm	-71,48 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A8	52,33 mm	-52,33 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A9	71,48 mm	-19,15 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A10	71,48 mm	19,15 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A11	52,33 mm	52,33 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13
A12	19,15 mm	71,48 mm	Ø13 PASS. □ Ø20 ▽ 13

PER LE QUOTE RELATIVE A LAVORAZIONI SENZA INDICAZIONI DI TOLLERANZA: RIF. UNI 22768/1 CLASSE DI TOLLERANZA m (MEDIA)		SCOSTAMENTI LIMITE PER DIMENSIONI LINEARI									
		CLASSE DI TOLLERANZA	DA	0	3	6	30	120	400	1000	2000
			A	3	6	30	120	400	1000	2000	oltre
		MEDIA (m)	mm	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2
TRATTAMENTO TERMICO		PROFONDITA' TRATTAMENTO [mm]				DUREZZA HRC			MICRO DUREZZA HV		
TRATTAMENTI SUPERFICIALI		PESO FINITO [Kg] 5,65				MATERIALE FE 510 tubo laminato SS					
		SOCIETA'				STATO					
<div>L:\PORTALE ITALSIGMA GALLIANI_\Documenti ufficiali (01-08-2017)\Loghi ufficiali_CK GALLIANI (dal 15-08-01)\ItalSIGMA ItalSigma.ppt</div>		Il presente disegno è di proprietà della ditta ITALSIGMA e non può essere riprodotto o ceduto a terzi senza nostra autorizzazione scritta.				DIMENSIONI GREZZE					
GRUPPO Isolatore corsa 400mm						CODICE D100.00023				REV.	
DESCRIZIONE Boccole portaguarnizioni 95mm											
SCALA		DATA		RIFERIMENTO CODIFICA PRECEDENTE							
		DISEGNATORE									
		CONTROLLATO DA		sostituisce il				sostituito dal			