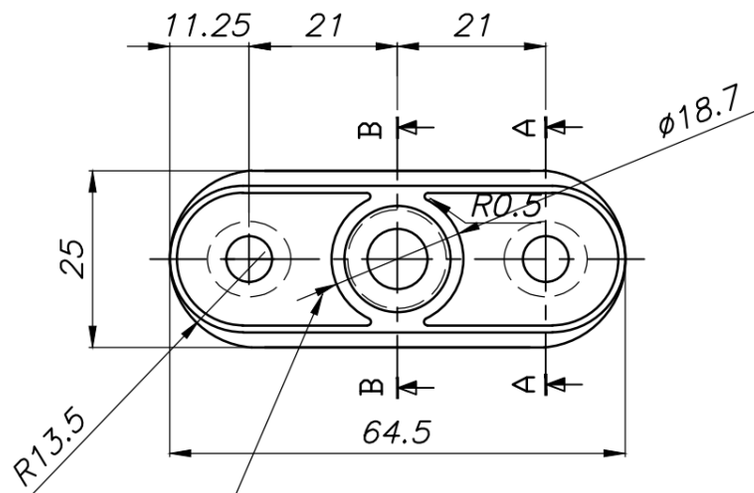
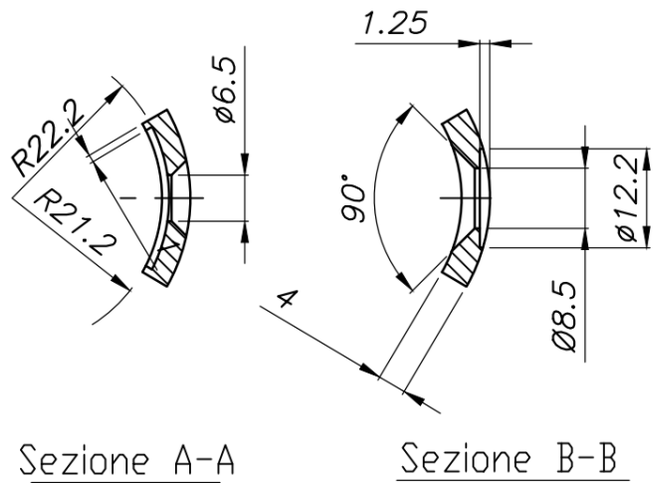


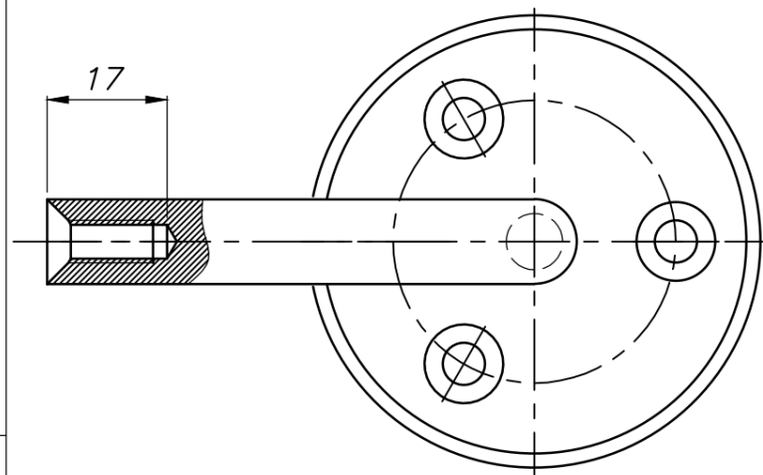
Scostamenti limite per campi di dimensioni fondamentali	
da 0,5 a 3	oltre 3
oltre 30	oltre 120
oltre 400	oltre 1000
oltre 2000	oltre 4000
fino a 3	fino a 6
fino a 120	fino a 400
fino a 1000	fino a 2000
fino a 4000	fino a 10000
±0,05	±0,1
±0,05	±0,15
±0,2	±0,3
±0,5	±0,5
±0,1	±0,15
±0,2	±0,3
±0,5	±0,5

D) Per le dimens. nominali inferiori di 0,5 mm, gli scostamenti devono essere indicati vicino alla/e dimens./i nominali/ relative/

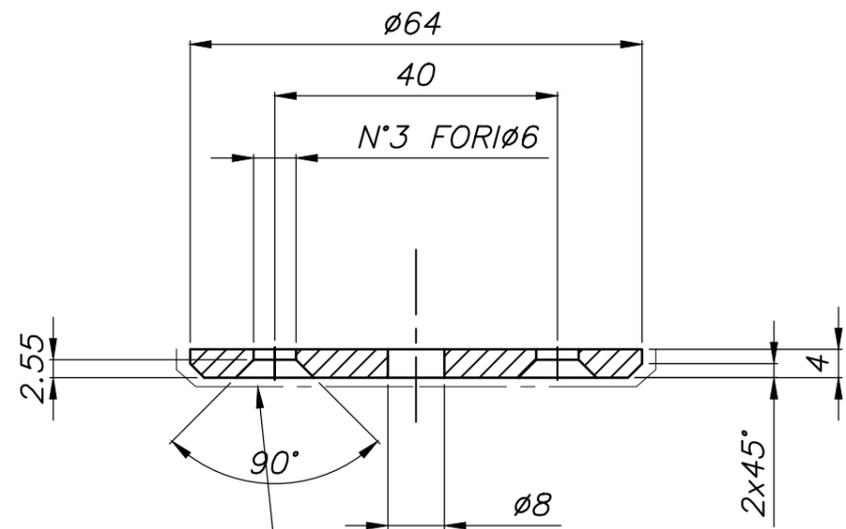


write "iamdesign.com"
"304"

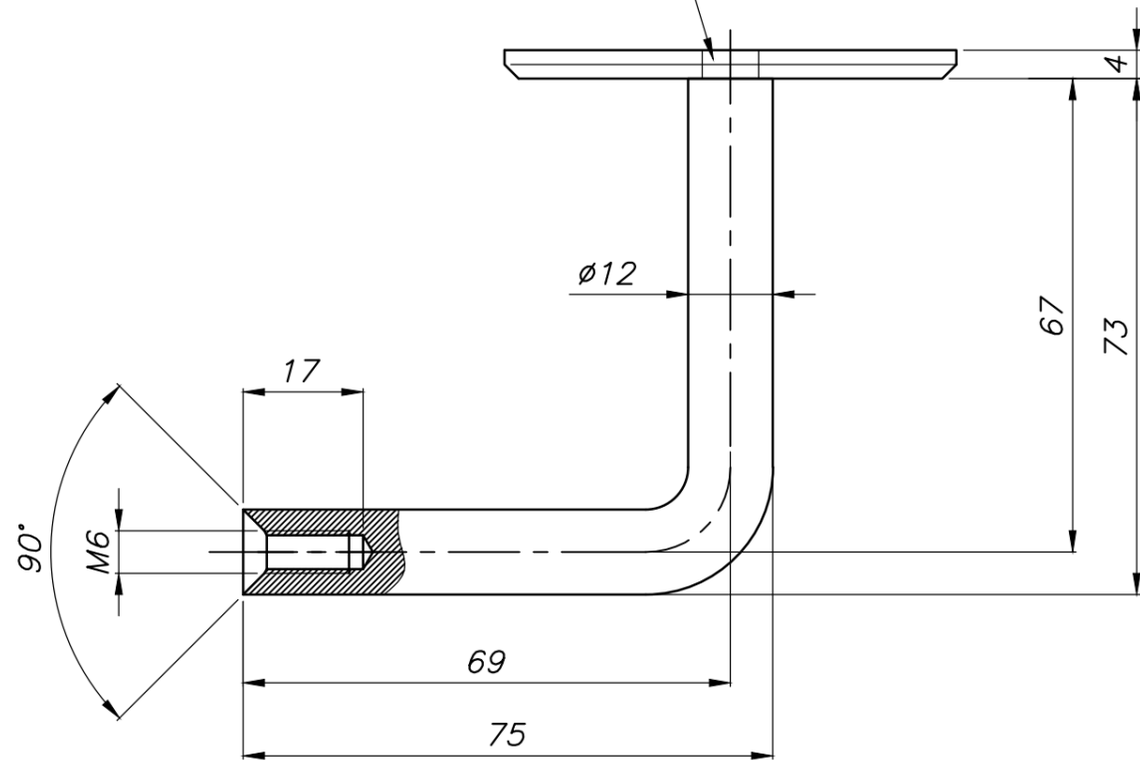
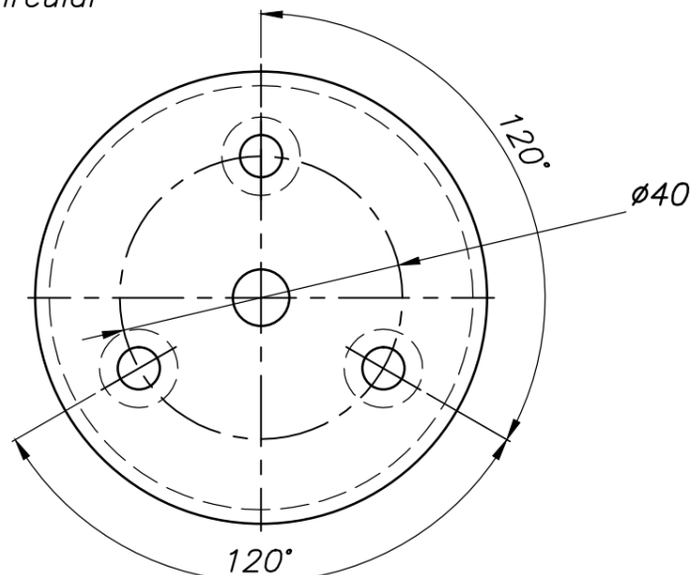
n°1 pz screw M 6x12 DIN 7991 A2



tig welding



satin finish circular



Stato delle superfici	Tratt. termico o superficiale	Modifica	1	2	3	4
	satinato	Indice				
Materiale da commercio	Materiale unificato	Data				
	AISI 304	Firma				

Descrizione	Scala	
E0223	1:1	



VIA VICENZA, 6/14
36034 MALO (VICENZA) ITALIA
TELEFONO (+39) 0445 580580
FAX (+39) 0445 580874
www.ilgrandefabbro.com
www.arteferro.com
www.iamdesign.com

	Disegnato	Controllato	Approvato
Data	13/02/13		
Firma	Griggio M.		

Dis. vecchio	Codice
	AR041668-0