



OTTENERE RUGOSITA' IN TORNITURA  
 LUCIDARE A SPECCHIO TUTTO L'ESTERNO  
 LUCIDARE "AL VOLO" LA BASE DEL BICCHIERE

materiale  
 aisi 316  $\phi 70$

TOLLERANZE GENERALI/GEN. TOLERANCES								Interassi Scostamenti	0 ... 100 $\pm 0.1$	100 ... 300 $\pm 0.2$	oltre 300 $\pm 0.3$		
$\phi$ Alberi $\emptyset$	$\phi$ Fori $\emptyset$			Misure lineari $\pm$									
Quote da 0	6	30	120	315	1000	2000	Oltre	$3,2 \sqrt{\mu m Ra}$	Raccordi non quotati	R.0,3	Scala 1/1	Foglio 1/1	
a 6	30	120	315	1000	2000	4000	4000		Angoli se non specificati	$\pm 1^\circ$			
Scostamenti	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1		1.5	Spigoli non quotati			0.3x45°

DISEGNATO DA Giovanni Canalicchio		APPROVATO DA Pasquale Canalicchio		Percorso File C:\Users\francesca.desantis\Desktop\DISEGNI X SITO\BID70-15.dwg	
data 07/01/14		data		Desc.dis. bicchiere da esterni per tubo $\phi 50$	
firma		firma		Trattamenti Termici e/o Superficiali LUCIDO NAUTICO	
Cod.dis. BID70-15					
Indice di Modifica che annulla e sostituisce il precedente.					