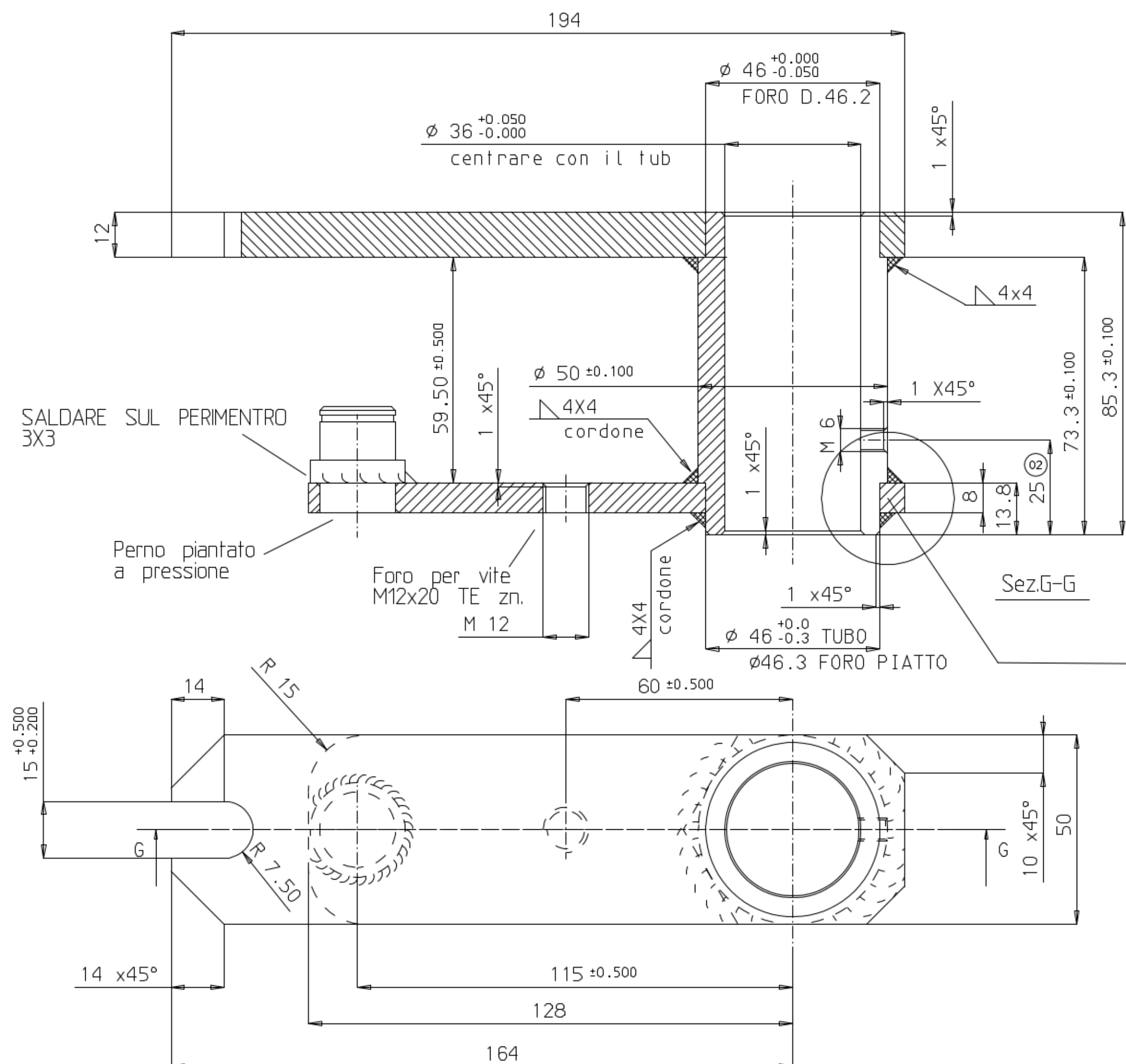


PERNO A SALDARE

Sede per seeger serie pesante  
JN! 7436-75



Perno piantato  
a pressione

Foro per vite  
M12x20 TE zn.  
M 12

Sez.G-G

Le quote sono da intendere dopo zincatura

--	02	Variato quota era 48.8mm		--	E.Padoin	28/03/12
--	01	Aggiornamento rispetto la campionatura		--	Cuzzolin	29/05/06
POS.	REV.	DESCRIZIONE	N° PEZ.	DISEGNATO	DATA	
MATERIALE	Fe 52B UN7070	PESO ---	SOSTITUISCE --	DISEGNATO Cuzzolin	SCALA 1:1	
TRATT. TERMICO	---	DUREZZA ---	STATO Definitivo	CONTROLLATO ---		
TRATT. SUPERFICIALE	Zincatura E.S.		PRODOTTI ERGO	DATA 20/03/06		
			DESCRIZIONE <b>Gruppo leve ERG</b>			
			CODICE <b>3SF1430100</b>	NOTE --		
TOLLERANZA LINEARE JS/B	<-3	3-6	6-10	10-19	19-30	30-50
TOLLERANZA ANGOLARI +/-30'	+0,07	+0,09	+0,11	+0,13	+0,16	+0,19
TOLLERANZA ALBERO / FORO h/H 12					+0,23	+0,27
					+0,31	+0,36
					+0,40	+0,44
					+0,48	+0,50

TOLLERANZA LINEARE JSB	<3	3-6	6-10	10-19	19-30	30-50	50-80	80-120	120-180	180-250	250-315	315-400	>400
TOLLERANZA ANGOLARI +/-30°													
TOLLERANZA ALBERO / FORO h/H 12	+0,07	+0,09	+0,11	+0,13	+0,16	+0,19	+0,23	+0,27	+0,31	+0,36	+0,40	+0,44	+0,48