

GENERAL MACHINING TOLERANCE - GRADE MEDIUM ( UNI EN ISO 22768 )											
TOLLERANZA GENERALE DI LAVORAZIONE - GRADO MEDIO ( UNI EN ISO 22768 )											
Size	above	Gruppo di dimensioni	oltre	-	6	30	120	400	1000	2000	4000
	up to		fino a		6	30	120	400	1000	2000	4000
Tolerance	Scostamenti			±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3

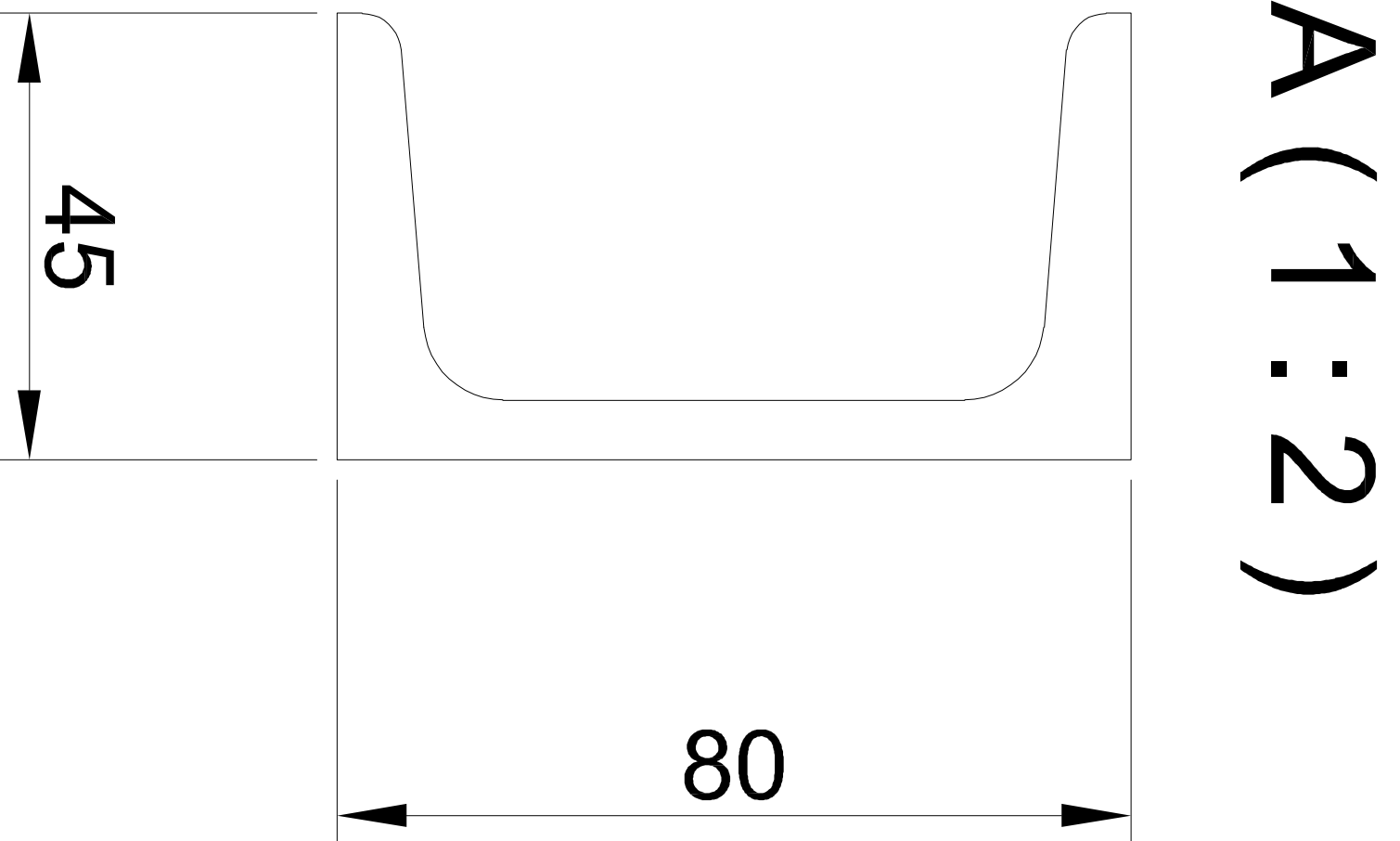
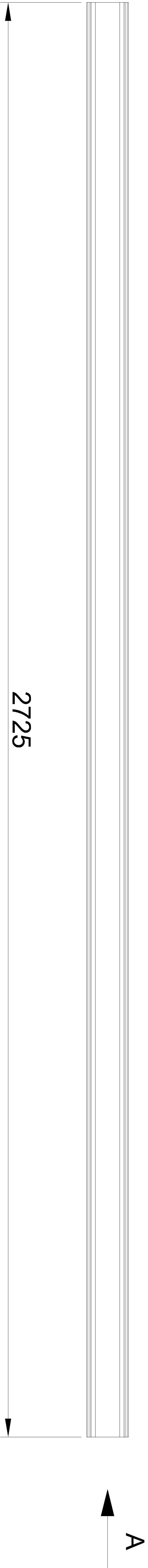
REMOVE SHARP EDGES  
TOGLIERE SPIGOLI VIVI

Chamfer 0.5x45° R=0.5  
Smusso

**PAINTING STANDARDS**

Paint the unworked surfaces as indicated:  
- n°1 layer of Inorganic Zinc, thickness 75µm.  
- n°1 or more layers of two-component epoxy paint, thickness 175µm.  
The thickness of the final layer will therefore be no less than 250µm.

RAL



101

**BRUNO PRESEZZI**spa  
UFFICIO TECNICO  
VALIDO PER COSTRUZIONE

1	Profilato UPN 80	Profiled UPN 80	101	S275JR EN 10025		23,6	
Q.tà	Descrizione	Description	Pos.	Materiale	Numero Parte	Massa	RIC.
	S.P.	R.V.	R.V.	S275JR EN 10025	23,6 kg		
	Disegnato	Verificato	Autorizzato	Materiale	Massa		
	Descrizione:						
Profilato UPN 80 (Profiled UPN 80)							
	Disegno N.		Scala: 1 : 10				
	60-26-00B-114		Revisione: 0				
			Foglio: 1 di 1				
A termine di legge e' rigorosamente vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente disegno							
Via per Omago 8 - BURAGO DI MOLGORÀ - C.A.P. 20875 (MB) - ITALY Tel. 039/635021 FAX 039/6081373 - e-mail: bruno.presezzi@brunopresezzi.com							
	DIS. ASSIEME	COMMESSA N.	DATA	Q.TA'			

