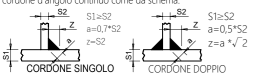


Se non diversamente indicato le saldature sono a cordone d'angolo continuo come da schema.



LIMETRI DECIMALI LIMETRE AL DEGREE	Peso stir Estimate		(0.4 kg				
AILLIN ADI DE MILLIN CIMAL [TOLLERANZE GENERALI secondo norma ISO 2768-mK "MEDIA"							
들었 몰밤	DIMENSIONI LINEARI: in funzione delle dimensioni fondamentali espresse in millimetri							
ARI IN CARI	0.5÷3	>3÷6	>6÷30	>30÷120	>120÷400	>400÷1000	>1000÷2000	>2000÷4000
INEA SOLAR ENSIG	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2
E LINE, ANGOLA DIMENS	DIM. ANGOLARI: in funzione della lunghezza del lato più corto SCOSTAMENTO sul DIAMETRO ed							
[氏띮 운동	≤10	>10÷50	>50÷120	>120÷400	>400	OSCILLAZIO	NE CIRCOLAR	E AMMESSA
MISU MISU NGO	±1°	±0.5°	±0.3	±0.17°	±0.08°		±0.2	

egenda/Legend
Superficie in vista Visual surface

Senso di satinatura o di laminazione Satin/grain direction

Via Ungaresca, 38 33170 Pordenone PN - 17ALY Pt: +39 0434 5581 e-mail: info@cimolai.com
:

8 e Y 1	Progetto/Project Nr. Comm/Job No. 21605 - Gare de Mons 21605				
	Descrizione/Description Bracket for External Cladding				
	Materiale/Material ST02 - S275 JR (EN 10027)				
	Finitura-Colore/Finishing-Color F03-Hot Dip Galvanized		Contr		

dice/Code			
216	05QB	RM1	0028

l					
1	Dis da/Drawn by	Rev da/Rev by	Data rev/Rev Date	Revisione/Revision	
l	EVOLUZIONE	-	-	00	
1	Contr da/Cheked by	App da/App by	Data esec/Exec Date	00	
I	M.C	M.C	07/07/2022		