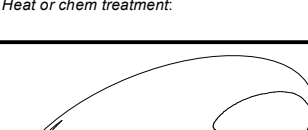


Anima in acciaio / steel core 10x10

SCOSTAMENTI LIMITE AMMESSI PER DIMENSIONI ANGOLARI																													
SCOSTAMENTI LIMITE PER DEI CAMPI DI LUNGHEZZA IN MILLIMETRI DEL LATO PIU' CORTO DELL'ANGOLO IN QUESTIONE																													
TOLLERANZE PER LAVORAZIONI ALLE MACCHINE UTENSILI							TOLLERANZE PER LAVORAZIONI IN CARPENTERIA																						
Tolleranze Dimensionali	Grado Secondo UNI-ISO 2768-1	m	DIM.		Fino a 10		10-50		50-120		120-400		Oltre 400		Tolleranze Dimensionali	Grado Secondo UNI-ISO 2768-1	C	DIM.		Fino a 10		10-50		50-120		120-400		Oltre 400	
			SCOS.	±1°	SCOS.	±0°30'	SCOS.	±0°20'	SCOS.	±0°10'	SCOS.	±0°5'	SCOS.	±1°				SCOS.	±0°30'	SCOS.	±0°15'	SCOS.	±0°10'						
Trattamento Termico/ Heat or chem treatment:			Verificato da/ Checked by:			Data verifica/ Checked on:			Approvato in produzione da/ Production approval by:					Data di approvazione/ Approved on:			Peso/ Weight: 1,43 kg		Scala/scala: 1:2		A3								
			Progettato da/Designed by:			Data/date:			Approvato da/ Approved by:		Codice Articolo/Item code: V6-1200			Numero Disegno/Drawing n°:			Materiale/Material: PA6+30%FV												
			Stagnoli s.r.l. Via Mantova traversa 1 105 A/B Lonato (BS) Italia						Progetto/Project: Descrizione/Description:					Portastampo/Mould:					Stato Progetto/ Project status:		n° revisione/ Revision n°								

V6-1200	
Caratteristiche / Properties	Valore / Value
Modulo / Module	4
Portata / Gate weight	1200 kg