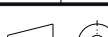


AGG. A: Aggiunto foro \varnothing 5.2mm													
NOTE: Pezzo esente da bave e spigoli taglienti										CONTROLLO		N°3 QUOTE CRITICHE	
Released	TOLLERANZA GENERALE UN EN 22768 : 1				MEDIA		COMPONENTE CRISTO		FINITURA/TRATTAMENTO TERMICO		PRODOTTO IN ORIGINE		
	CLASSE DI TOLLERANZA				SCOSTAMENTI LUNTI PER CAMBI DI DIMENSIONI FONDAMENTALI				Zincatura		RITO		
	DESIGNAZIONE		10/14 ± 0.1	10/16 ± 0.05	10/18 ± 0.1	10/20 ± 0.1	10/22 ± 0.1	10/24 ± 0.1	MATERIALE:		SPRIMI	GRUPPO DI ORIGINE	
	LINEARE		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	LAM Fe DC01		2.0	ASMI FARG DX	
	DESIGNAZIONE		10/14 ± 0.1	10/16 ± 0.05	10/18 ± 0.1	10/20 ± 0.1	10/22 ± 0.1	10/24 ± 0.1	DIA		DEGRATO	APPROVATO	
	ANGOLARI		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	08/09/16		Valceschini E.	Bresciani S.	
	STAMPATI IN PLASTICA - DIN 16901				PESINGO		VALVOLANTI						
					1.236		0.158						
					FORMATO A1		SCALA: 1:2						
					N° COMMessa								
STATO DISEGNO					-				DENOMINAZIONE ESTESA:				
									CLASSIFICA:				
									06370922-01				
												REV. 1	FOGLIO 1 di 2

3			
2			
1	14/11/16	aggiunto scarico nella lamiera e modificato posizione ES: 6.2	Valceschini E.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	AUTORE