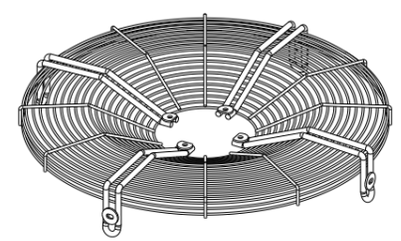
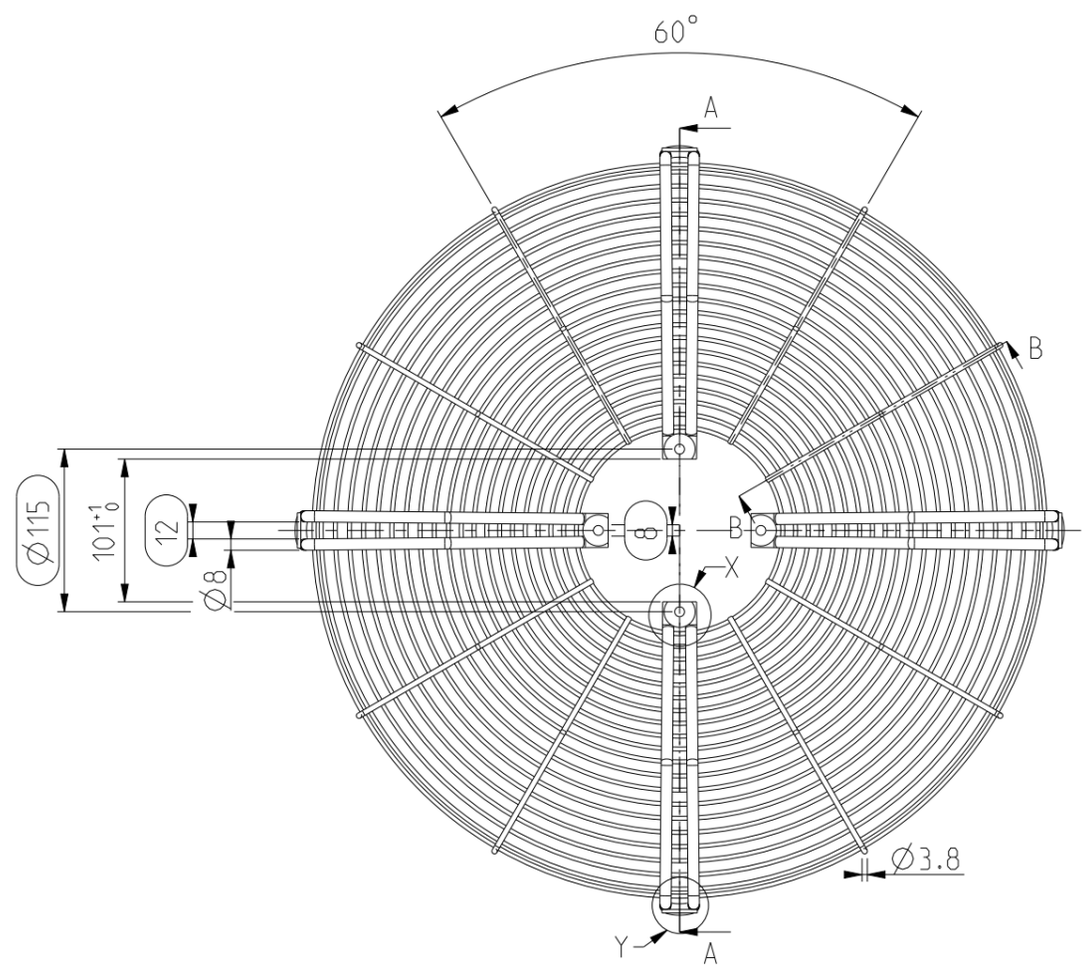
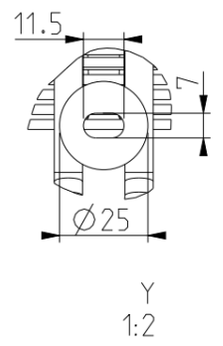
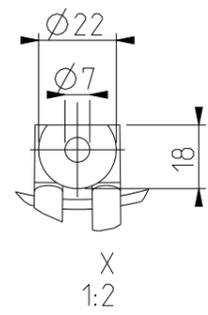
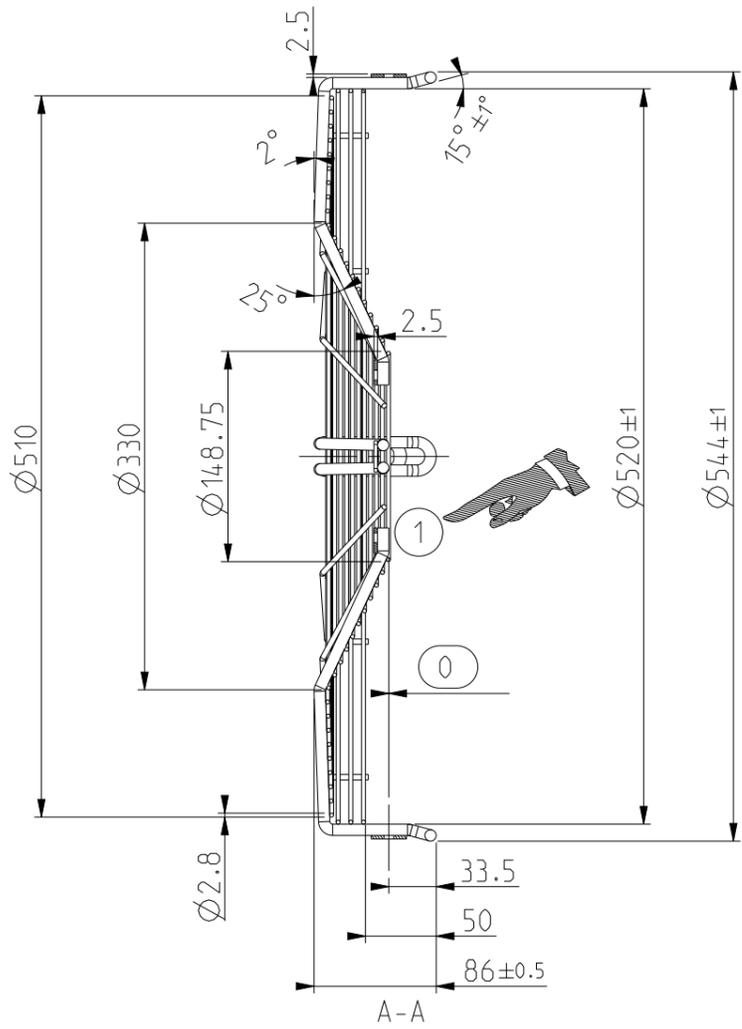
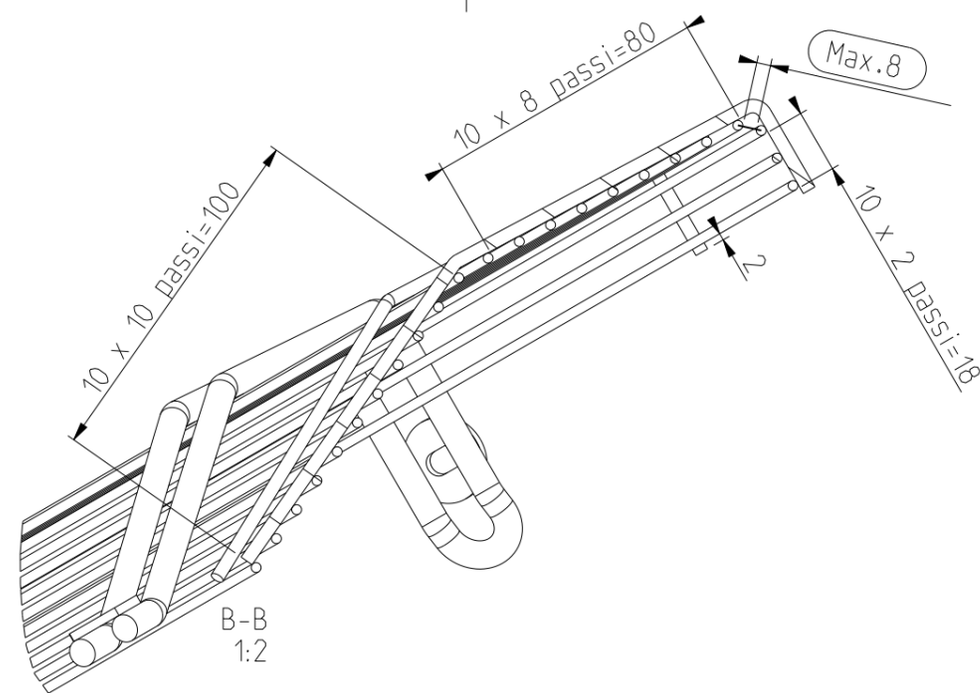


Foglio ISO 5457 - A3T - OP - F Software: Creo 2.0 Database: PDM-Link 10.1 Ogni utilizzo non autorizzato di questo disegno, copia, riproduzione o invio a terzi, richiede l'esplicita approvazione da parte di ebm-papst S.r.l. - Ogni violazione sarà perseguita in sede civile e penale

1	2	3	4	5	6	7	8
Materiale	S235JR EN 10025-2						
Trattamento	Sgrassaggio acido + Passivazione						
Verniciatura	Cataforesi + Poliestere						
Colore	RAL 9005						
Peso	ca. 2.37 Kg						
Profilo	554						
Famiglia	FA-0500-00062						
Cod. casa madre							

Stato disegno: Rilasciato



1:10

Per le quote mancanti fare riferimento al modello 3D  
 Le dimensioni si riferiscono al pezzo non verniciato  
 Deve essere garantita la distanza di sicurezza di 8mm tra tutti gli anelli  
 Raggi non quotati R2

Quota d'ispezione

Quote senza ind. di tolleranza	<b>ebmpapst</b>						
ISO 2768 mK-E	<b>ebm-papst S.r.l. - Via Cornaggia 108 I-22076 Mozzate (CO)</b>						
Scala	Descrizione <b>1:5</b> Griglia fiss. radiale per assiale "V" motore AC 94/110 - HyBlade						
Distribuzione	Codice	CAD		Data	Nome		
Fornitore	1 106FG0401	0000008405	Disegnato	24.07.12	I.Robbiani		
Pubblica	G050036-02-01 - GR-0500-01387S	1	Revisione	Controllato	-		
			Stato disegno:	Rilasciato		Foglio	1 di 1