



-	23.09.2022	EMESSO PER PROTOTIPO				BELTRAME								
Revisione	Data	Descrizione				Disegnato da				Controllato da				
MOROSO ^M		Scala	-:-		Nome File -									
		Form. dis.	A3		Codice Disegno -									
		MODELLO ANORAK												
		Componente PIASTRA FISSAGGIO CINGHIE												
SCOSTAMENTI LIMITE AMMESSI PER DIMENSIONI LINEARI, ESCLUSI SMUSSI E RACCORDI PER ELIMINAZIONE DI SPIGOLI					SCOSTAMENTI LIMITE PER CAMPI DI DIMENSIONI FONDAMENTALI									
Dimensione in mm OLTRE					0.5	3	6	30	120	4	100	1000	2000	
Dimensione in mm FINO A					3	6	30	120	400	10	000	2000	4000	
Dimensione in mm TOLLERANZA					± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	3 ± 1.2		± 2	± 3	±4	
SCOSTAMENTI LIMITE AMMESSI PER DIMENSIONI LINEARI SMUSSI E RACCORDI PER ELIMINAZIONE DI SPIGOLI						SCOSTAMENTI LIMITE PER CAMPI DI DIMENSIONI FONDAMENTALI								
Dimensione in mm OLTRE					0.5			3			6			
Dimensione in mm FINO A					3			6			-			
Dimensione in mm TOLLERANZA					±0.2 ±0.5 ±1									
SCOSTAMENTI LIMITE AMMESSI PER DIMENSIONI ANGOLARI					SCOSTAMENTI LIMITE IN FUNZIONE DEI CAMPI DI LUNGHEZZA IN mm DEL LATO PIU' CORTO DELL'ANGOLO IN QUESTIONE									
OLTRE					- 10		10		50		120 400		400	
FINO A					10 50			120		400 -		-		
TOLLERANZA					± 1° ± 0°30′			± 0°20'		± 0°10' ± 0°5'		± 0°5'		
SCOSTAMENTI LIMITE AMMESSI PER I Ø FORI					SCOSTAMENTI LIMITE PER CAMPI DI DIMENSIONI FONDAMENTALI									
Dimensione in mm OLTRE					0.5			6			30			
Dimensione in mm FINO A					6			30			-			
Dimensione in mm TOLLERANZA					± 0.05			± 0.1			± 0.3			