



M:1:1

SCHNITT A-A  
1:1

DETAIL B  
5:1

DETAIL C  
1:1

Distanzpad

Nennlänge	Artikel-Nr.	A	Index
	VE-5		
250	F 130 101 113 204	245,00	2
270	F 130 101 114 204	265,00	
300	F 130 101 115 204	295,00	
320	F 130 101 116 204	315,00	2
350	F 130 101 117 204	345,00	
380	F 130 101 118 204	377,50	1
400	F 130 101 119 204	395,00	
420	F 130 101 120 204	415,00	2
450	F 130 101 121 204	445,00	
480	F 130 101 122 204	475,00	2
500	F 130 101 123 204	495,00	
520	F 130 101 124 204	515,00	2
550	F 130 101 125 204	545,00	
600	F 130 116 407 204	595,00	2

Befestigungspositionen Dynamoov D513H NL 250-600 siehe KU.073.240.014\_XX

				Oberflächen ohne Angabe: Ra		µm	Status:		
				Allgemeintoleranzen: ISO 2768-mK				00	
				Sämtliche Zeichnungsmaße ohne Besichtigung ( mm )					
				Oberflächenveredelung:		Schichtstärke:		µm + -	
				Werkstoff-Nr.: (DIN 17007 / DIN EN 10027)		Wärmebehandlung:			
				Benennung:					Verwendung für:
				Kundenzeichnung Dynamoov VA-Tipmatic D513H / NL 250-600					Dynamoov
				Zeichnungs-Nr.:					Format: Maßstab:
				KU.073.240.019_02					A2 1:2
				Artikel-Nr. (des Einzelteils - roh):					Blatt:
				Ersatz für: KU.073.240.019_01					1/1
									