



# Dvojité klínové řemeny CONTI-V DUAL

Double Sided V-Belts CONTI-V DUAL

# AA-BB-CC

DIN 7722, ISO 5289

Objednací číslo / Part.No.

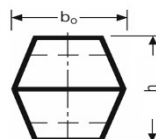
AA2005Le AA77

AA/13 ... Profil / profile

2005 ... Efektivní délka v mm / Effective length

77 ... Teoretická vnitřní délka v palcích /

Theoretical inner length in inch



Profil  $b_0 \times h$

AA/13 13 x 10

BB/17 17 x 13

CC/22 22 x 17



## Typ CONTI-V DUAL - AA/13, BB/17, CC/22

Typ řemenu / Part.No. Efektivní délka Le [mm] Effective length Le [mm]	Typ řemenu / Part.No. Efektivní délka Le [mm] Effective length Le [mm]	Typ řemenu / Part.No. Efektivní délka Le [mm] Effective length Le [mm]	Typ řemenu / Part.No. Efektivní délka Le [mm] Effective length Le [mm]
AA / 13	AA / 13	BB / 17	CC / 22
AA 51 1345	Le max. AA = 5080 mm	BB 120 3117	CC 75 2012
AA 60 1574	Ld = Le - 20 mm	BB 121 3142	CC 81 2164
AA 61 1600	La = Le + 42 mm	BB 122 3168	CC 85 2266
AA 64 1675	Li = Le - 31 mm	BB 123 3193	CC 86 2291
AA 68 1777		BB 124 3219	CC 90 2393
AA 69 1803	Hmotnost / Weight = 0,140 kg/m	BB 125 3244	CC 94 2495
AA 70 1828	Min. průměr řemenice 80 mm	BB 126 3270	CC 96 2545
AA 71 1854	Min. pulley diameter 80 mm	BB 127 3295	CC 105 2774
AA 75 1955		BB 128 3320	CC 106 2800
AA 76 1980		BB 129 3346	CC 112 2952
AA 77 2005		BB 130 3371	CC 120 3155
AA 78 2033		BB 131 3396	CC 122 3206
AA 80 2083		BB 133 3447	CC 126 3307
AA 81 2109		BB 135 3500	CC 128 3358
AA 85 2209		BB 136 3523	CC 136 3555
AA 86 2235		BB 137 3550	CC 144 3765
AA 88 2285		BB 138 3574	CC 149 3886
AA 90 2335		BB 140 3625	CC 153 3993
AA 91 2361		BB 141 3651	CC 158 4120
AA 92 2386		BB 143 3701	CC 162 4222
AA 93 2413		BB 144 3727	CC 165 4300
AA 95 2464		BB 145 3752	CC 169 4400
AA 96 2489		BB 148 3828	CC 173 4500
AA 98 2539		BB 154 3981	CC 180 4679
AA 100 2591		BB 155 4006	CC 193 5009
AA 102 2642		BB 156 4031	CC 195 5060
AA 103 2667		BB 158 4082	CC 198 5136
AA 105 2718		BB 162 4185	CC 204 5289
AA 108 2794		BB 169 4362	CC 206 5339
AA 112 2896		BB 173 4463	CC 210 5441
AA 116 2997		BB 174 4489	CC 224 5796
AA 120 3096		BB 177 4566	CC 226 5847
AA 122 3148		BB 180 4641	CC 228 5898
AA 124 3199		BB 182 4692	CC 234 6050
AA 126 3251		BB 184 4743	CC 240 6203
AA 128 3302		BB 190 4895	CC 250 6457
AA 130 3353		BB 194 4997	CC 270 6965
AA 134 3455		BB 195 5022	CC 300 7727
AA 136 3505		BB 210 5403	CC 313 8057
AA 145 3733		BB 221 5649	CC 330 8489
AA 146 3759		BB 230 5911	CC 360 9251
AA 148 3809		BB 240 6132	CC 390 10013
AA 152 3912		BB 270 6894	CC 420 10775
AA 154 3962		BB 277 7105	
AA 156 4013			Le max. CC = 15240 mm
AA 157 4039			Ld = Le - 32 mm
AA 158 4064			La = Le + 74 mm
AA 163 4190			Li = Le - 53 mm
AA 164 4219			
AA 165 4242			Hmotnost / Weight = 0,409 kg/m
AA 166 4267			Min. průměr řemenice 224 mm
AA 176 4521			Min. pulley diameter 224 mm
AA 178 4572			
AA 185 4750			Další rozměry na poptávku./
AA 189 4851			Other dimensions on demand.
		Le max. BB = 15240 mm	
		Ld = Le - 28 mm	
		La = Le + 54 mm	
		Li = Le - 41 mm	
		Hmotnost / Weight = 0,244 kg/m	
		Min. průměr řemenice 125 mm	
		Min. pulley diameter 125 mm	
		Le = efektiv.délka / effective length	