

Korado RADIK VK 11-500x600

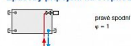
» Ohřev vody, topení » Radiátory » Radik VK



Technické údaje

Výška H	300, 400, 500, 600, 700, 800 mm
Délka L	600, 900, 1000, 1100, 1200, 1500, 1800, 2000, 2500, 3000 mm
Hloubka D	47 mm
Typ 11 VK	60 mm
Typ 12 VK	60 mm
Typ 13 VK	60 mm
Typ 14 VK	60 mm
Typ 15 VK	100 mm
Typ 16 VK	100 mm
Typ 17 VK	100 mm
Typ 18 VK	100 mm
Typ 19 VK	100 mm
Typ 20 VK	100 mm
Typ 21 VK	100 mm
Typ 22 VK	100 mm
Typ 23 VK	100 mm
Typ 24 VK	100 mm
Typ 25 VK	100 mm
Typ 26 VK	100 mm
Typ 27 VK	100 mm
Typ 28 VK	100 mm
Typ 29 VK	100 mm
Typ 30 VK	100 mm
Typ 31 VK	100 mm
Typ 32 VK	100 mm
Typ 33 VK	100 mm
Typ 34 VK	100 mm
Typ 35 VK	100 mm
Typ 36 VK	100 mm
Typ 37 VK	100 mm
Typ 38 VK	100 mm
Typ 39 VK	100 mm
Typ 40 VK	100 mm
Typ 41 VK	100 mm
Typ 42 VK	100 mm
Typ 43 VK	100 mm
Typ 44 VK	100 mm
Typ 45 VK	100 mm
Typ 46 VK	100 mm
Typ 47 VK	100 mm
Typ 48 VK	100 mm
Typ 49 VK	100 mm
Typ 50 VK	100 mm
Typ 51 VK	100 mm
Typ 52 VK	100 mm
Typ 53 VK	100 mm
Typ 54 VK	100 mm
Typ 55 VK	100 mm
Typ 56 VK	100 mm
Typ 57 VK	100 mm
Typ 58 VK	100 mm
Typ 59 VK	100 mm
Typ 60 VK	100 mm
Typ 61 VK	100 mm
Typ 62 VK	100 mm
Typ 63 VK	100 mm
Typ 64 VK	100 mm
Typ 65 VK	100 mm
Typ 66 VK	100 mm
Typ 67 VK	100 mm
Typ 68 VK	100 mm
Typ 69 VK	100 mm
Typ 70 VK	100 mm
Typ 71 VK	100 mm
Typ 72 VK	100 mm
Typ 73 VK	100 mm
Typ 74 VK	100 mm
Typ 75 VK	100 mm
Typ 76 VK	100 mm
Typ 77 VK	100 mm
Typ 78 VK	100 mm
Typ 79 VK	100 mm
Typ 80 VK	100 mm
Typ 81 VK	100 mm
Typ 82 VK	100 mm
Typ 83 VK	100 mm
Typ 84 VK	100 mm
Typ 85 VK	100 mm
Typ 86 VK	100 mm
Typ 87 VK	100 mm
Typ 88 VK	100 mm
Typ 89 VK	100 mm
Typ 90 VK	100 mm
Typ 91 VK	100 mm
Typ 92 VK	100 mm
Typ 93 VK	100 mm
Typ 94 VK	100 mm
Typ 95 VK	100 mm
Typ 96 VK	100 mm
Typ 97 VK	100 mm
Typ 98 VK	100 mm
Typ 99 VK	100 mm
Typ 100 VK	100 mm
Typ 101 VK	100 mm
Typ 102 VK	100 mm
Typ 103 VK	100 mm
Typ 104 VK	100 mm
Typ 105 VK	100 mm
Typ 106 VK	100 mm
Typ 107 VK	100 mm
Typ 108 VK	100 mm
Typ 109 VK	100 mm
Typ 110 VK	100 mm
Typ 111 VK	100 mm
Typ 112 VK	100 mm
Typ 113 VK	100 mm
Typ 114 VK	100 mm
Typ 115 VK	100 mm
Typ 116 VK	100 mm
Typ 117 VK	100 mm
Typ 118 VK	100 mm
Typ 119 VK	100 mm
Typ 120 VK	100 mm
Typ 121 VK	100 mm
Typ 122 VK	100 mm
Typ 123 VK	100 mm
Typ 124 VK	100 mm
Typ 125 VK	100 mm
Typ 126 VK	100 mm
Typ 127 VK	100 mm
Typ 128 VK	100 mm
Typ 129 VK	100 mm
Typ 130 VK	100 mm
Typ 131 VK	100 mm
Typ 132 VK	100 mm
Typ 133 VK	100 mm
Typ 134 VK	100 mm
Typ 135 VK	100 mm
Typ 136 VK	100 mm
Typ 137 VK	100 mm
Typ 138 VK	100 mm
Typ 139 VK	100 mm
Typ 140 VK	100 mm
Typ 141 VK	100 mm
Typ 142 VK	100 mm
Typ 143 VK	100 mm
Typ 144 VK	100 mm
Typ 145 VK	100 mm
Typ 146 VK	100 mm
Typ 147 VK	100 mm
Typ 148 VK	100 mm
Typ 149 VK	100 mm
Typ 150 VK	100 mm
Typ 151 VK	100 mm
Typ 152 VK	100 mm
Typ 153 VK	100 mm
Typ 154 VK	100 mm
Typ 155 VK	100 mm
Typ 156 VK	100 mm
Typ 157 VK	100 mm
Typ 158 VK	100 mm
Typ 159 VK	100 mm
Typ 160 VK	100 mm
Typ 161 VK	100 mm
Typ 162 VK	100 mm
Typ 163 VK	100 mm
Typ 164 VK	100 mm
Typ 165 VK	100 mm
Typ 166 VK	100 mm
Typ 167 VK	100 mm
Typ 168 VK	100 mm
Typ 169 VK	100 mm
Typ 170 VK	100 mm
Typ 171 VK	100 mm
Typ 172 VK	100 mm
Typ 173 VK	100 mm
Typ 174 VK	100 mm
Typ 175 VK	100 mm
Typ 176 VK	100 mm
Typ 177 VK	100 mm
Typ 178 VK	100 mm
Typ 179 VK	100 mm
Typ 180 VK	100 mm
Typ 181 VK	100 mm
Typ 182 VK	100 mm
Typ 183 VK	100 mm
Typ 184 VK	100 mm
Typ 185 VK	100 mm
Typ 186 VK	100 mm
Typ 187 VK	100 mm
Typ 188 VK	100 mm
Typ 189 VK	100 mm
Typ 190 VK	100 mm
Typ 191 VK	100 mm
Typ 192 VK	100 mm
Typ 193 VK	100 mm
Typ 194 VK	100 mm
Typ 195 VK	100 mm
Typ 196 VK	100 mm
Typ 197 VK	100 mm
Typ 198 VK	100 mm
Typ 199 VK	100 mm
Typ 200 VK	100 mm
Typ 201 VK	100 mm
Typ 202 VK	100 mm
Typ 203 VK	100 mm
Typ 204 VK	100 mm
Typ 205 VK	100 mm
Typ 206 VK	100 mm
Typ 207 VK	100 mm
Typ 208 VK	100 mm
Typ 209 VK	100 mm
Typ 210 VK	100 mm
Typ 211 VK	100 mm
Typ 212 VK	100 mm
Typ 213 VK	100 mm
Typ 214 VK	100 mm
Typ 215 VK	100 mm
Typ 216 VK	100 mm
Typ 217 VK	100 mm
Typ 218 VK	100 mm
Typ 219 VK	100 mm
Typ 220 VK	100 mm
Typ 221 VK	100 mm
Typ 222 VK	100 mm
Typ 223 VK	100 mm
Typ 224 VK	100 mm
Typ 225 VK	100 mm
Typ 226 VK	100 mm
Typ 227 VK	100 mm
Typ 228 VK	100 mm
Typ 229 VK	100 mm
Typ 230 VK	100 mm
Typ 231 VK	100 mm
Typ 232 VK	100 mm
Typ 233 VK	100 mm
Typ 234 VK	100 mm
Typ 235 VK	100 mm
Typ 236 VK	100 mm
Typ 237 VK	100 mm
Typ 238 VK	100 mm
Typ 239 VK	100 mm
Typ 240 VK	100 mm
Typ 241 VK	100 mm
Typ 242 VK	100 mm
Typ 243 VK	100 mm
Typ 244 VK	100 mm
Typ 245 VK	100 mm
Typ 246 VK	100 mm
Typ 247 VK	100 mm
Typ 248 VK	100 mm
Typ 249 VK	100 mm
Typ 250 VK	100 mm
Typ 251 VK	100 mm
Typ 252 VK	100 mm
Typ 253 VK	100 mm
Typ 254 VK	100 mm
Typ 255 VK	100 mm
Typ 256 VK	100 mm
Typ 257 VK	100 mm
Typ 258 VK	100 mm
Typ 259 VK	100 mm
Typ 260 VK	100 mm
Typ 261 VK	100 mm
Typ 262 VK	100 mm
Typ 263 VK	100 mm
Typ 264 VK	100 mm
Typ 265 VK	100 mm
Typ 266 VK	100 mm
Typ 267 VK	100 mm
Typ 268 VK	100 mm
Typ 269 VK	100 mm
Typ 270 VK	100 mm
Typ 271 VK	100 mm
Typ 272 VK	100 mm
Typ 273 VK	100 mm
Typ 274 VK	100 mm
Typ 275 VK	100 mm
Typ 276 VK	100 mm
Typ 277 VK	100 mm
Typ 278 VK	100 mm
Typ 279 VK	100 mm
Typ 280 VK	100 mm
Typ 281 VK	100 mm
Typ 282 VK	100 mm
Typ 283 VK	100 mm
Typ 284 VK	100 mm
Typ 285 VK	100 mm
Typ 286 VK	100 mm
Typ 287 VK	100 mm
Typ 288 VK	100 mm
Typ 289 VK	100 mm
Typ 290 VK	100 mm
Typ 291 VK	100 mm
Typ 292 VK	100 mm
Typ 293 VK	100 mm
Typ 294 VK	100 mm
Typ 295 VK	100 mm
Typ 296 VK	100 mm
Typ 297 VK	100 mm
Typ 298 VK	100 mm
Typ 299 VK	100 mm
Typ 300 VK	100 mm

Způsoby připojení na otopnou soustavu



Kód produktu

154

EAN

8592651005746

Model RADIK VK je deskové otopné těleso v provedení VENTIL KOMPAKT, které umožňuje pravé spodní připojení na otopnou soustavu s nuceným oběhem. Ze zadní strany jsou přivařeny dvě horní a dolní příchytky, otopná tělesa o délce 1800 mm a delší mají navařených šest příchyttek.

Cena bez DPH

1 888,43 Kč

Cena s DPH

2 285,00 Kč

Dostupnost na hlavním skladě:

skladem