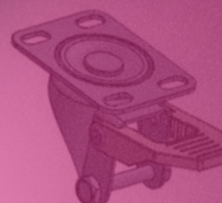


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999**CATÁLOGO DE PRODUTOS**  
**RODAS E RODÍZIOS**

Trava modelo 1  
Brake type 1  
Freno modelo 1



Trava modelo 2  
Brake type 2  
Freno modelo 2



Trava modelo 3  
Brake type 3  
Freno modelo 3

Código  
Industrial

Código  
Comercial

05577

03456

03461

03462

03463

03464

03465

03466

03467

A

B

E

F

G

H

I

J

K

L

S

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

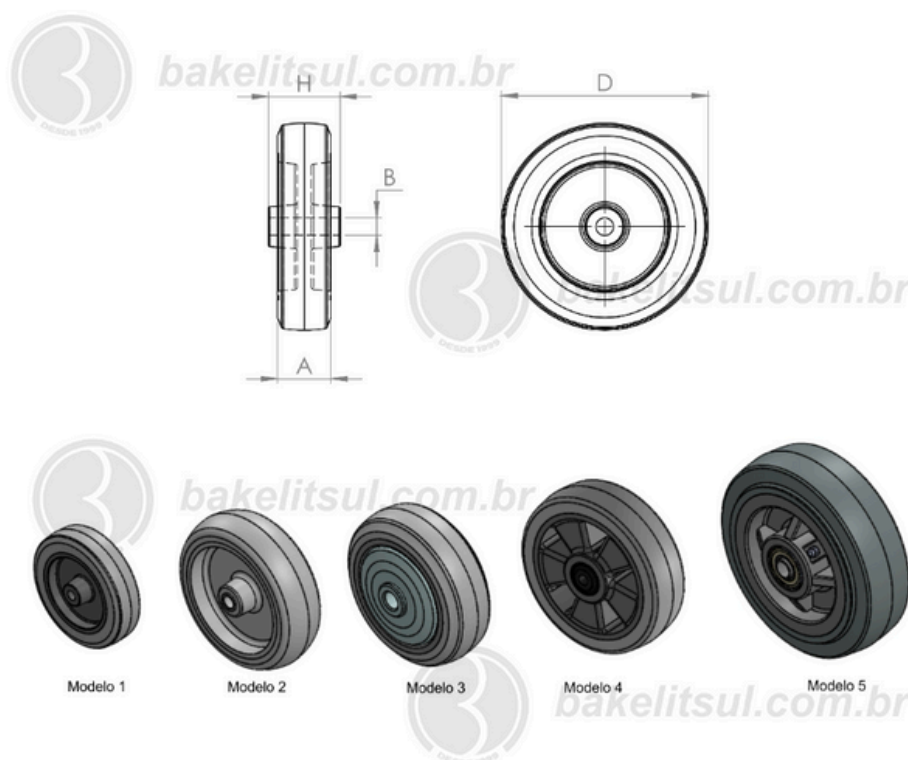
293

294

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04141	32,5	5/16"	3"	38	R 312 - Furo passante - Mod. 2	65 Kg

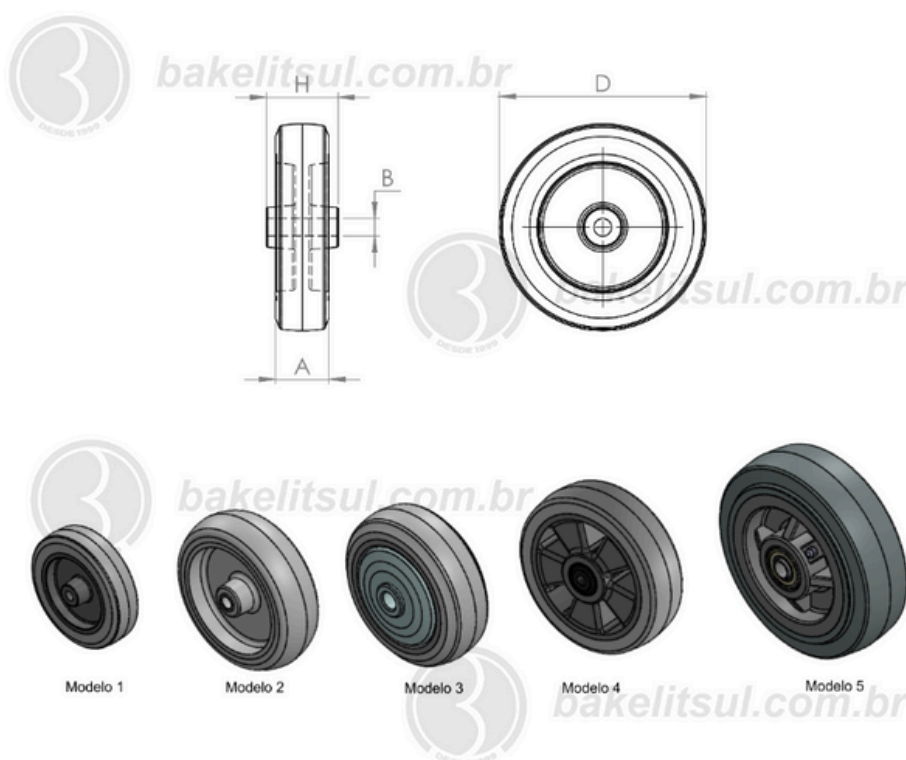

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04142	33	5/16"	3"	40	R 312 - Rolamento - Mod. 3	70 Kg

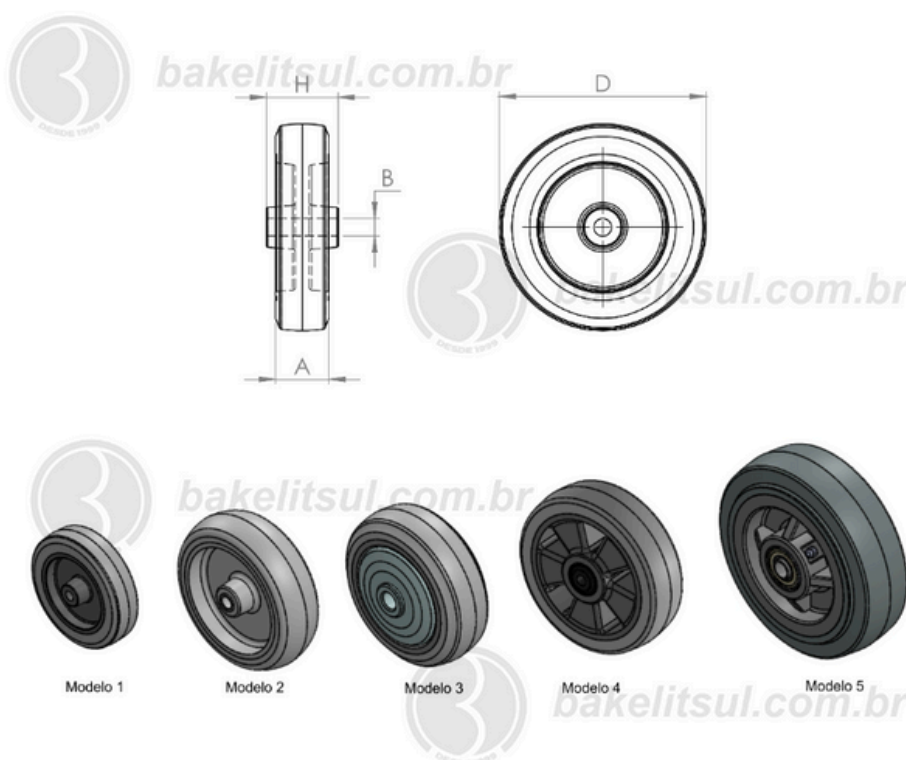

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04143	32	5/16"	4"	38	R 412 - Furo passante - Mod. 2	80 Kg


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

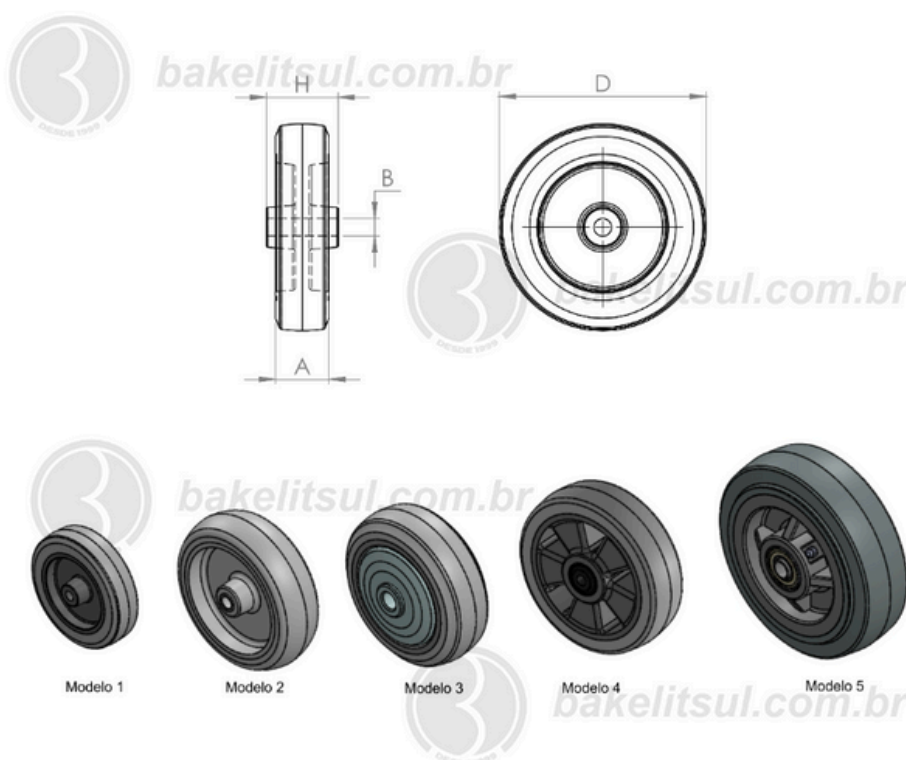
 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04144	35	7/16"	4"	46	R 414 - Furo passante - Mod. 4	90 Kg

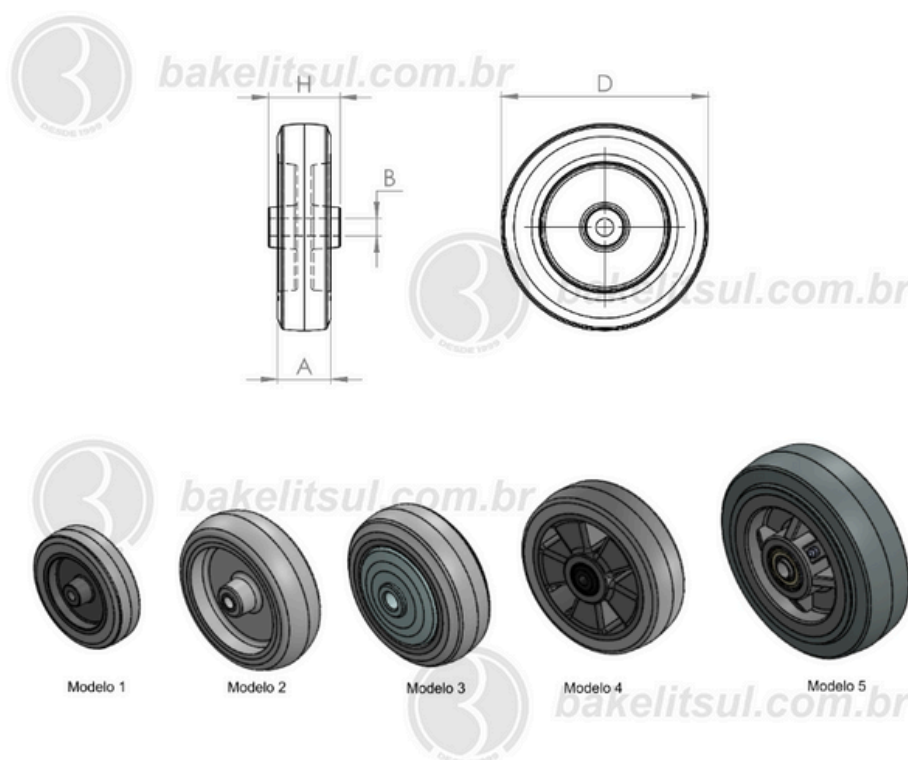

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04145	35	7/16"	4"	49	R 414 - Rolamento - Mod. 3	100 Kg

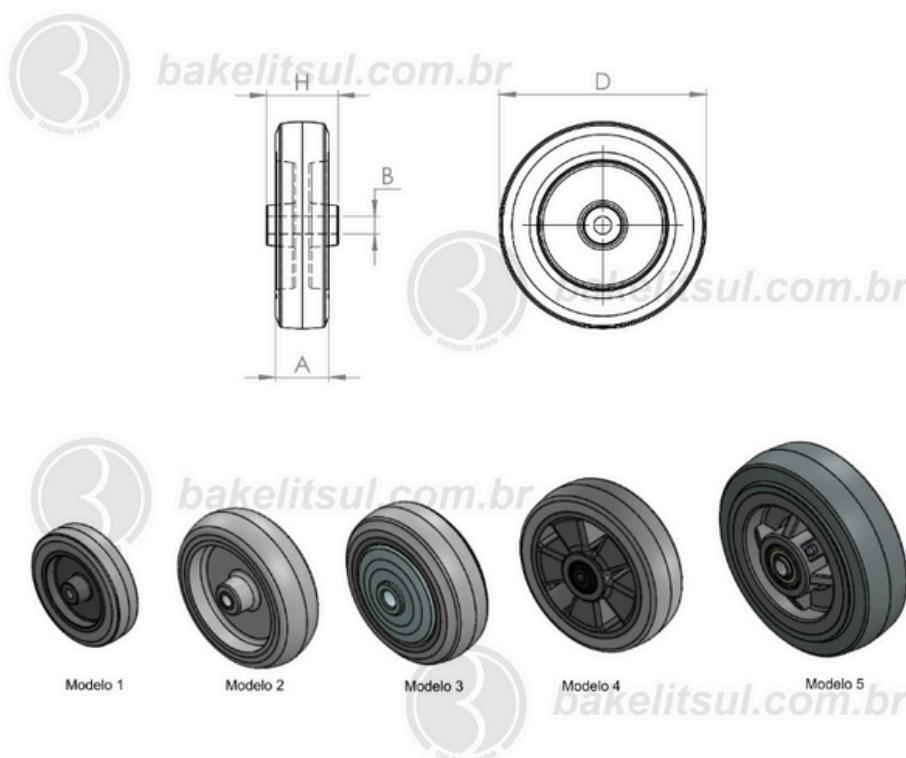

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04147	32.5	5/16"	5"	37	R 512 - Furo passante - Mod. 2	90 Kg

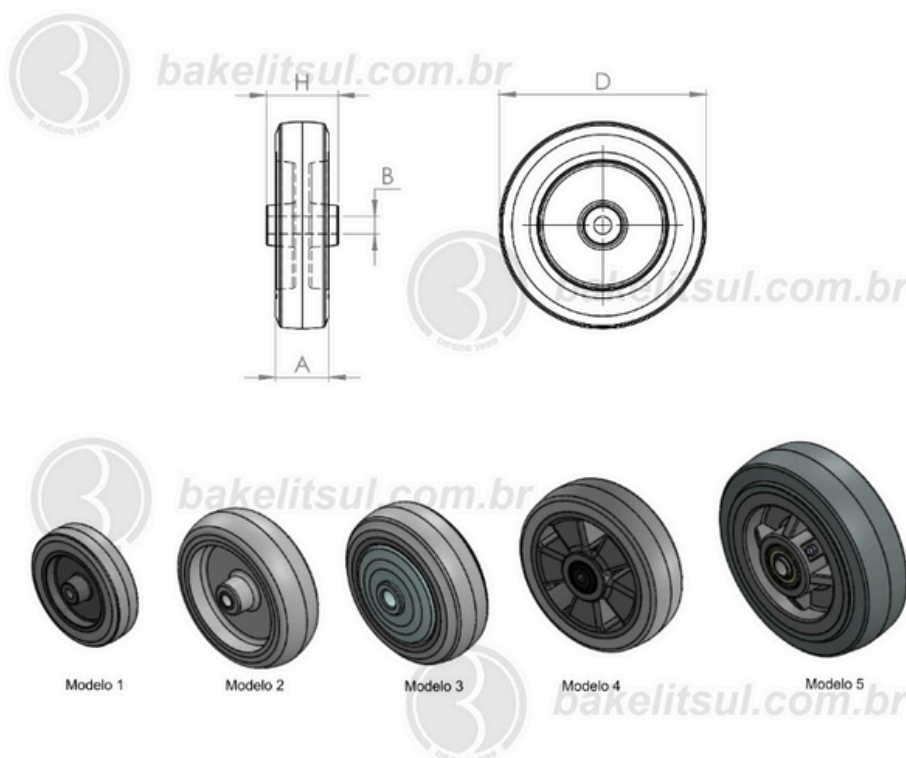

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04148	35	7/16"	5"	46	R 514 - Furo passante - Mod. 4	115 Kg


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

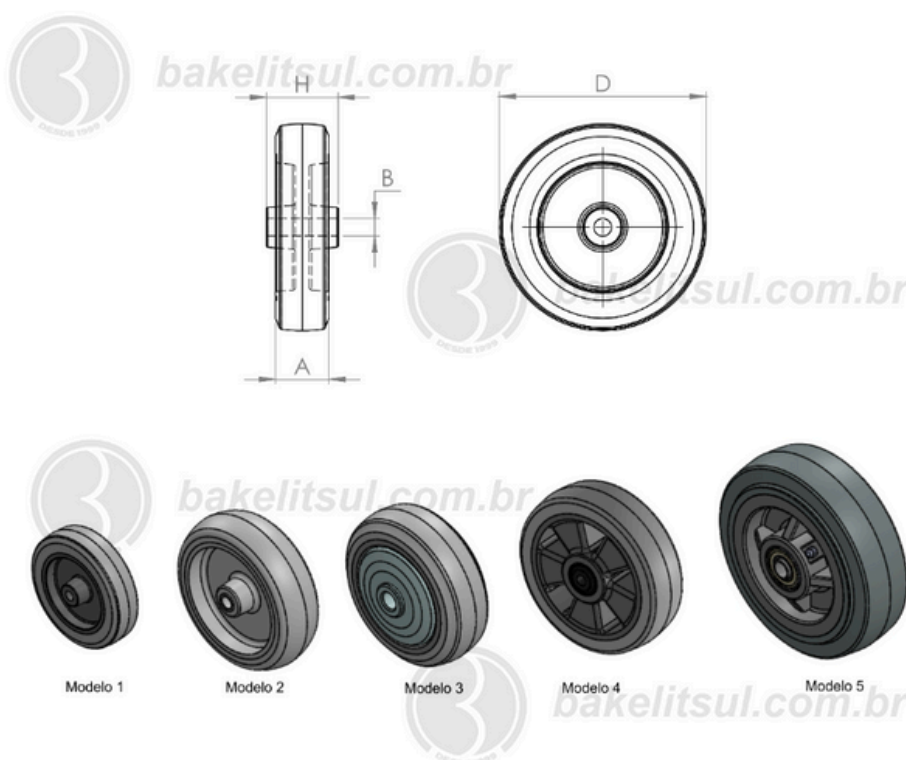
 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04150	51	1/2"	5"	66	R 520 - Rolamento - Mod. 5	180 Kg

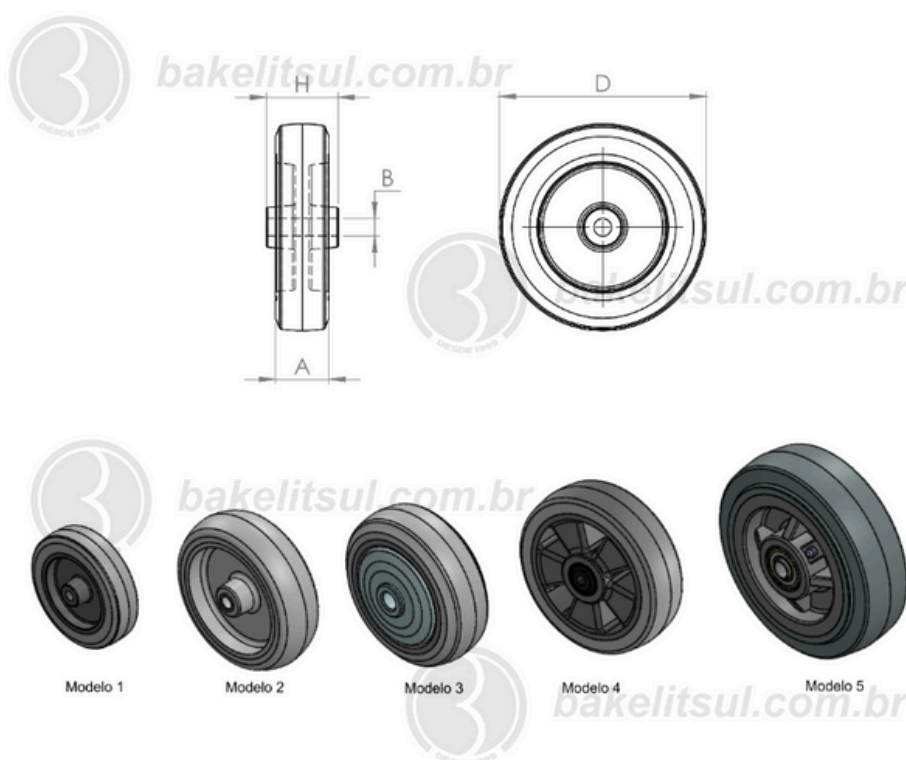

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04151	32	5/16"	6"	38	R 612 - Furo passante - Mod. 2	100 Kg

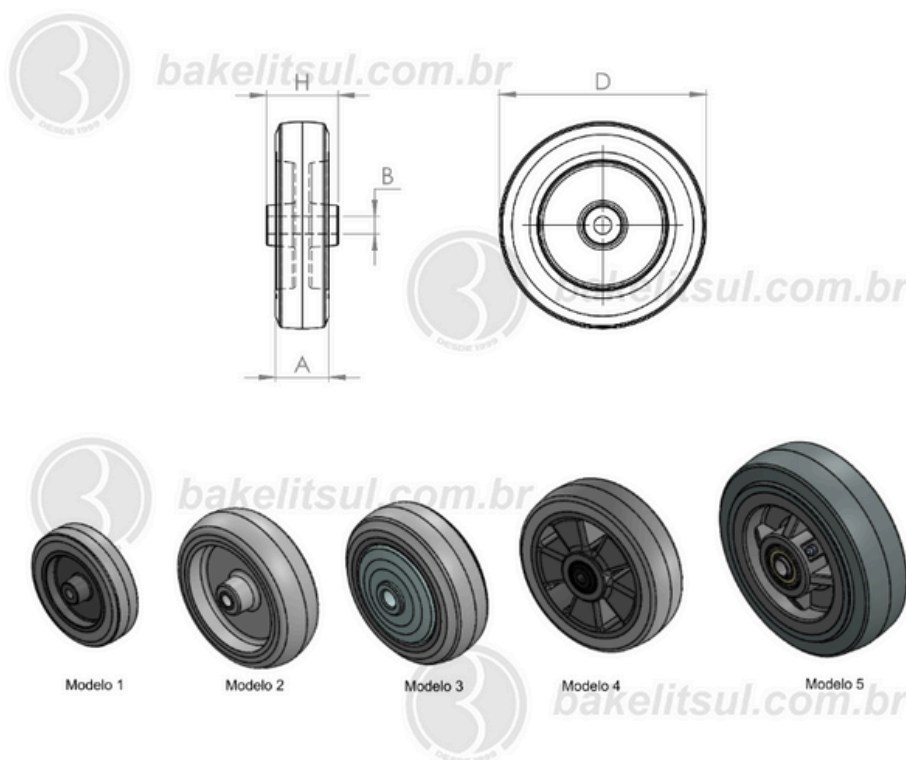

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04152	35	7/16"	6"	46	R 614 - Furo passante - Mod. 4	135 Kg

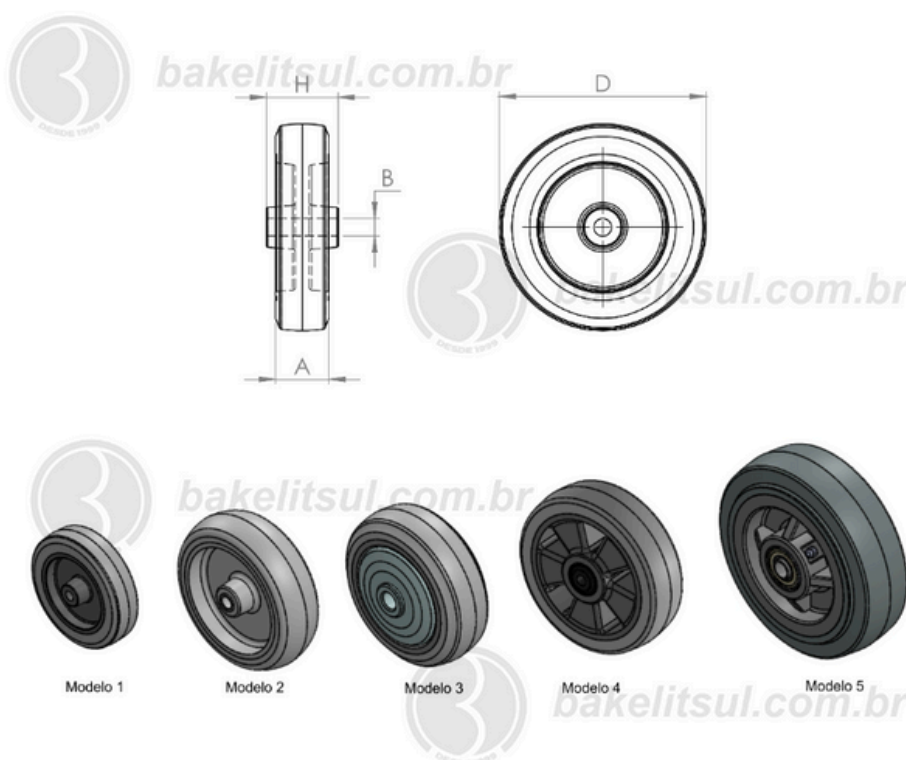

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04153	35	7/16"	6"	49	R 614 - Rolamento - Mod. 3	140 Kg


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

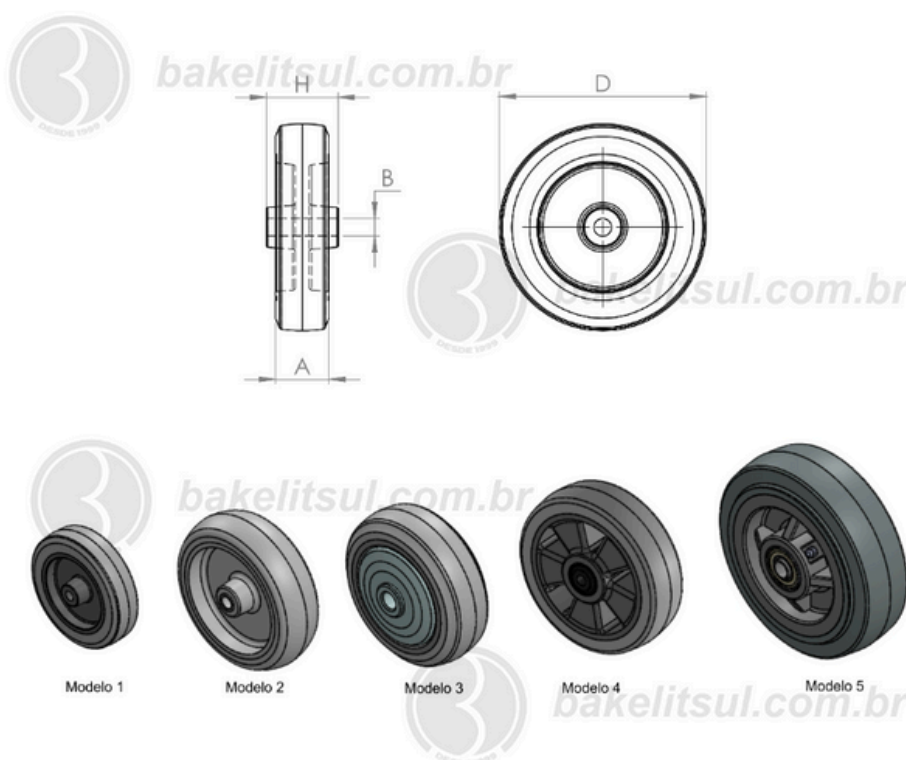
 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04154	51	1/2"	6"	66	R 620 - Rolamento - Mod. 5	200 Kg

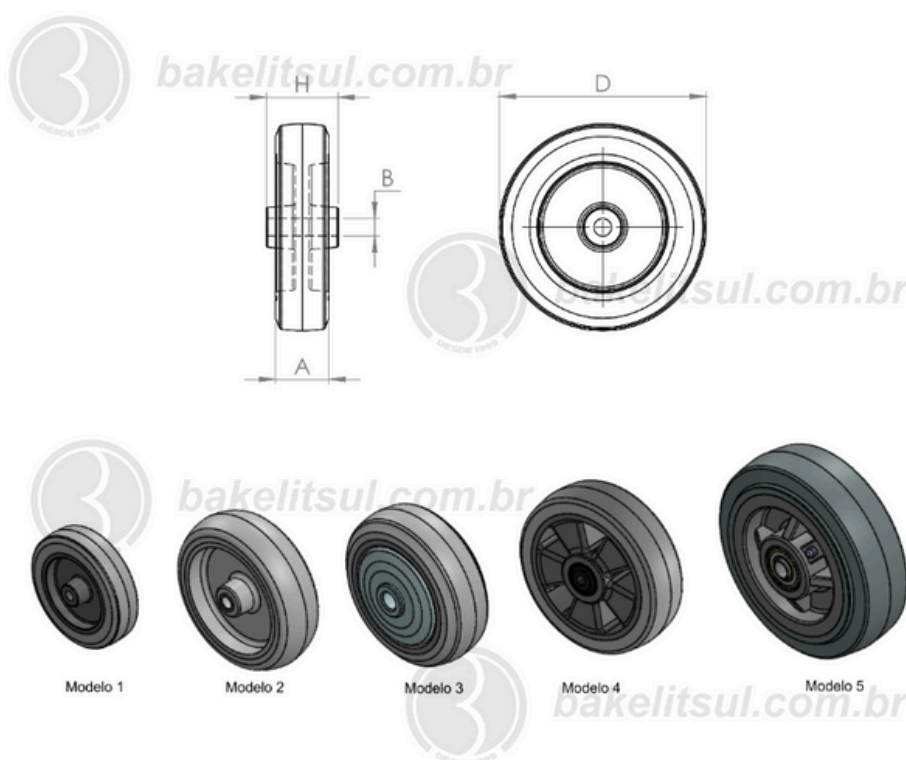

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04156	51	1/2"	8"	62	R 820 - Rolamento - Mod. 5	220 Kg

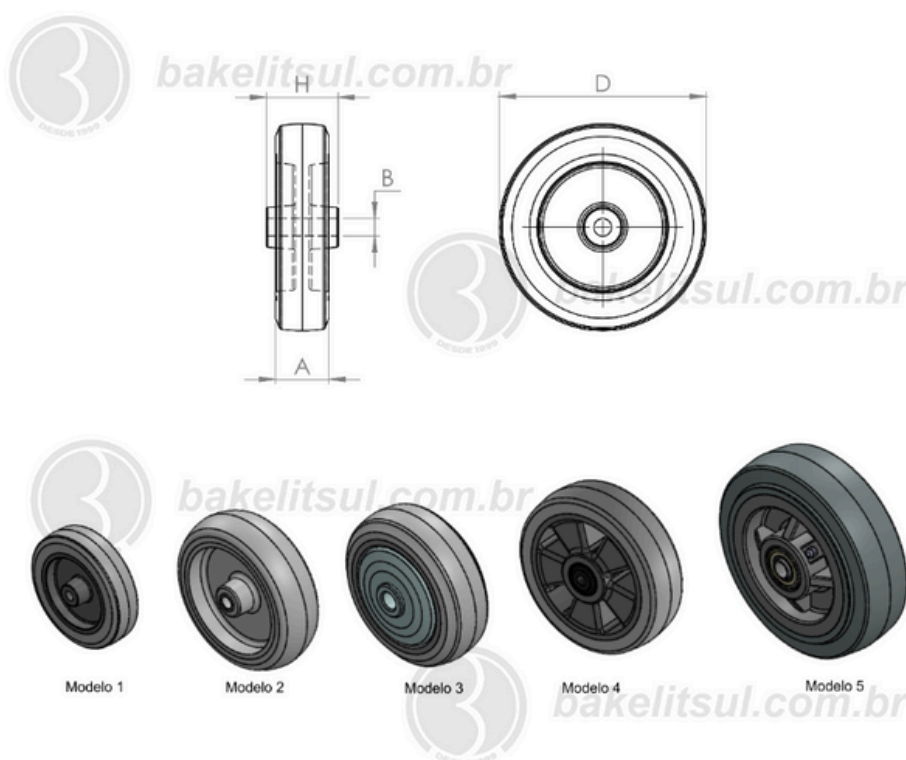

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
04157	51	7/8"	10"	61	R 1020 - Furo passante - Mod. 4	230 Kg

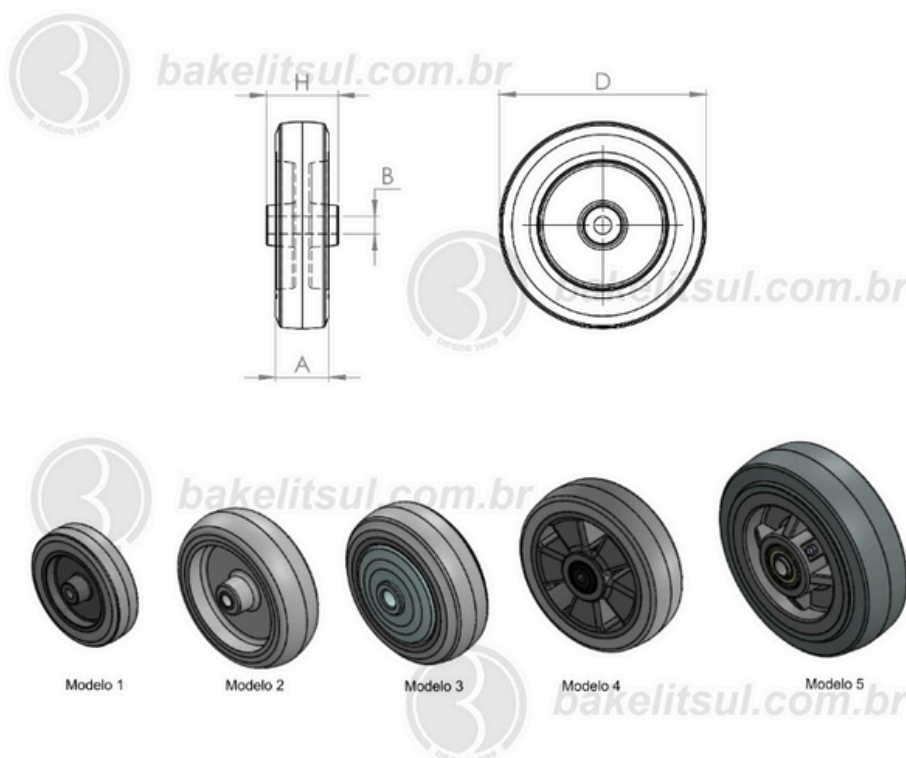

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
05128	19,5	1/4"	3"	27	R 310 - Furo passante - Mod. 1	50 Kg


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

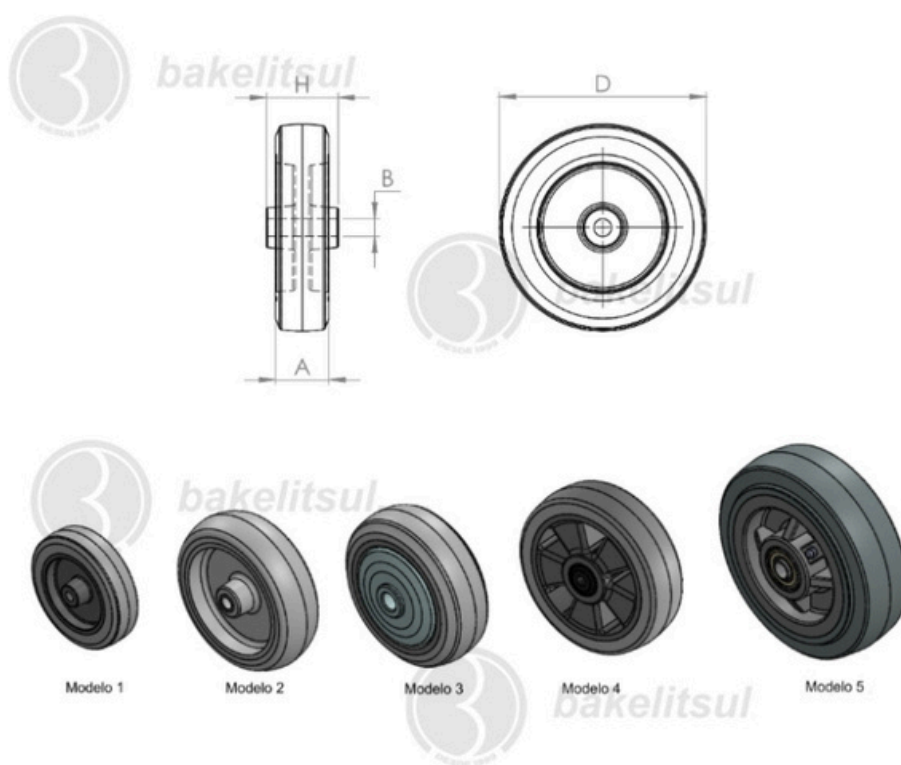
 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
06715	19	1/4"	2"	27	R 210 furo passante - Mod. 1	40Kg


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (\*)

RODAS E RODÍZIOS BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

Bakelitsul é marca registrada de Polimeros do Sul Comercial Ltda.

Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

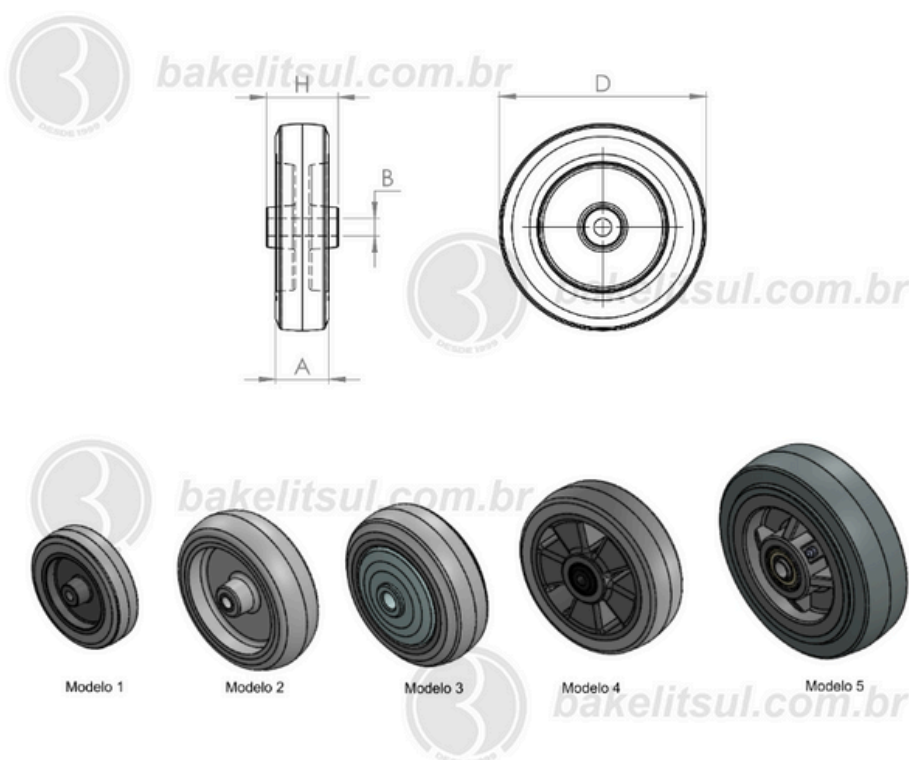
Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

BAKELITSUL.COM.BR

## RD-R102-TP

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

## RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA



Código	A	B	D	H	S	CAPAC. CARGA
06796	45	7/8"	10"	62	R 1016 - Furo passante - Mod. 4	180 Kg


**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /  
RD102- RODA PLÁSTICA EMBORRACHADA

## RD-R102-TP

## ACABAMENTO

Roda fabricada em tecnopolimer(\*\*) acabamento cinza textura macia para rodagem suave e silenciosa.

## FIXAÇÃO

Fixação através de eixo do suporte.

## MATÉRIA-PRIMA

(\*\*)Tecnopolimer é uma resina plástica injetada sob pressão. A sua forma molecular é  $(C_3H_6)_x$ . Principais propriedades: Elevada resistência química e a solventes; Alta resistência à fratura por flexão ou fadiga; Boa resistência ao impacto acima de 15 °C; Boa estabilidade térmica.

## USO

Carrinhos industriais, decoração, móveis, dispositivos, equipamentos hospitalares, logística, máquinas, etc., movidos por tração manual.

\*\*\*\*Temperatura de trabalho: -10°C +50°C

\*\*\*\*Dureza da roda: 80+/-5 Shore A

\*\*\*\*Indicado para piso: concreto liso / madeira / metálico / cerâmico / epóxi

\*\*\*\*Tração: Manual

\*\*\*\*Velocidade de trabalho: max. 4km/h

Legenda "S" desenho técnico = número guia para montagem roda com suporte. Ex.: roda 312 é utilizada com suporte 312



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999