



BAKELITSUL
DESDE 1999

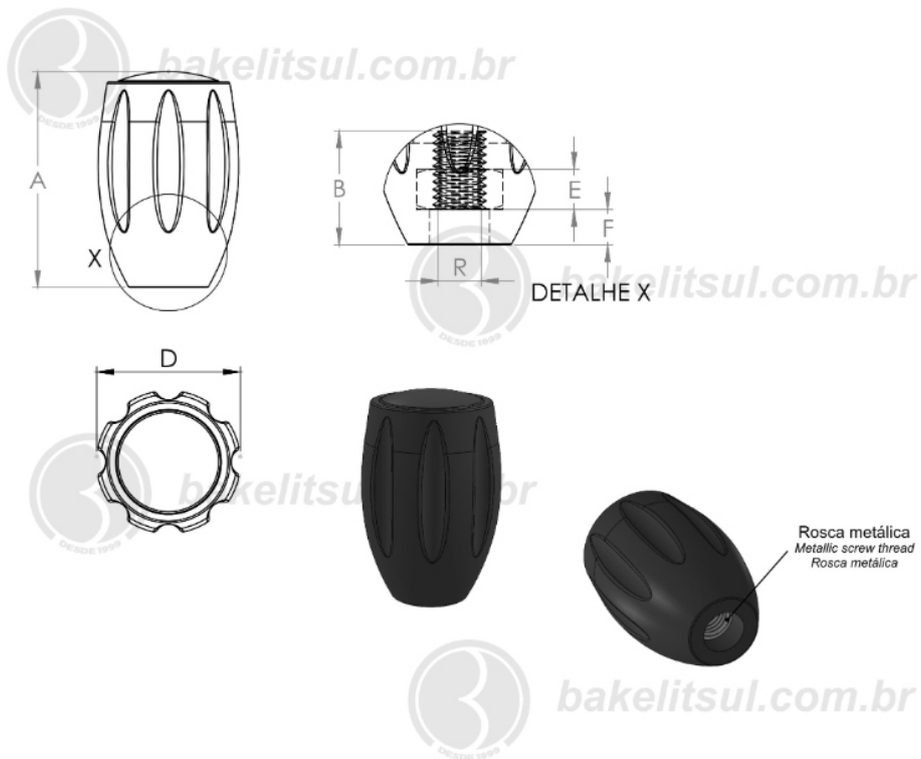


CATÁLOGO DE PRODUTOS
CABOS

Código Fabricação	Código Comercial	A	B	C	D	E	R
04712	07664	8	14,5	78	21	64	1/4"UNC RAC
04718	07666	8	14,5	78	21	64	1/4"UNC RIN
04714	07668	14	16,5	105	23,9	82	5/16"UNC RAC
04720	07669	14	16,5	105	23,9	82	5/16"UNC RIN
04715	07671	12	16,5	105	23,9	82	3/8"UNC RAC
04721	07673	12	16,5	105	23,9	82	3/8"UNC RIN
04722	07675	22	21,5	138	29	102	1/2"-12F RAC
04728	07676	20	21,5	138	29	102	1/2"-12F RIN
04729	07679	20	21,5	138	29	102	1/2"-13F RAC
09340	12245	8	14,5	76,5	21	64	1/2"-13F RIN
09341	12246	8	14,5	76,5	21	64	M4x0,7 RAC
04713	07665	10	14,5	80	21	64	M4x0,7 RIN
04719	07667	10	14,5	80	21	64	M6x1 RAC
04716	07652	13,8	16,5	104	23,9	82	M6x1 RIN
04722	07670	13,8	16,5	104	23,9	82	M8x1,25 RAC
04717	07672	12	16,5	104	23,9	82	M8x1,25 RIN
04723	07674	12	16,5	104	23,9	82	M10x1,5 RAC
04734	07677	19	21,5	135	29	102	M10x1,5 RIN
04736	07680	19	21,5	135	29	102	M12x1,75 RAC
							M12x1,75 RIN

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
04287	55	20	35	7	7	1/4 UNC ROSCA AÇO

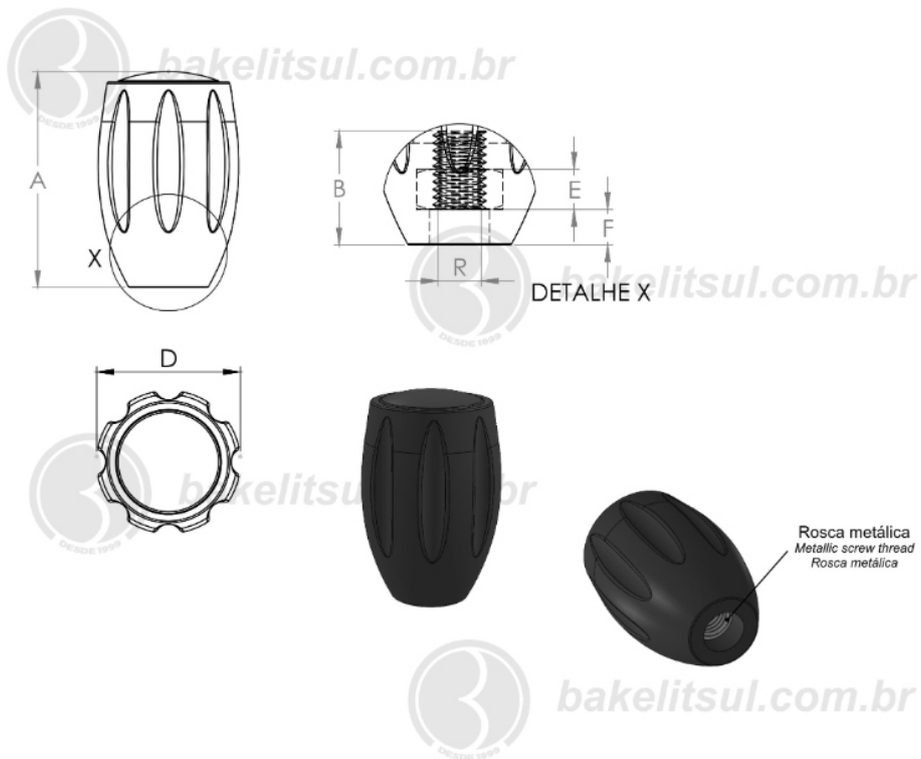


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
04288	55	20	35	7	7	5/16 UNC ROSCA AÇO

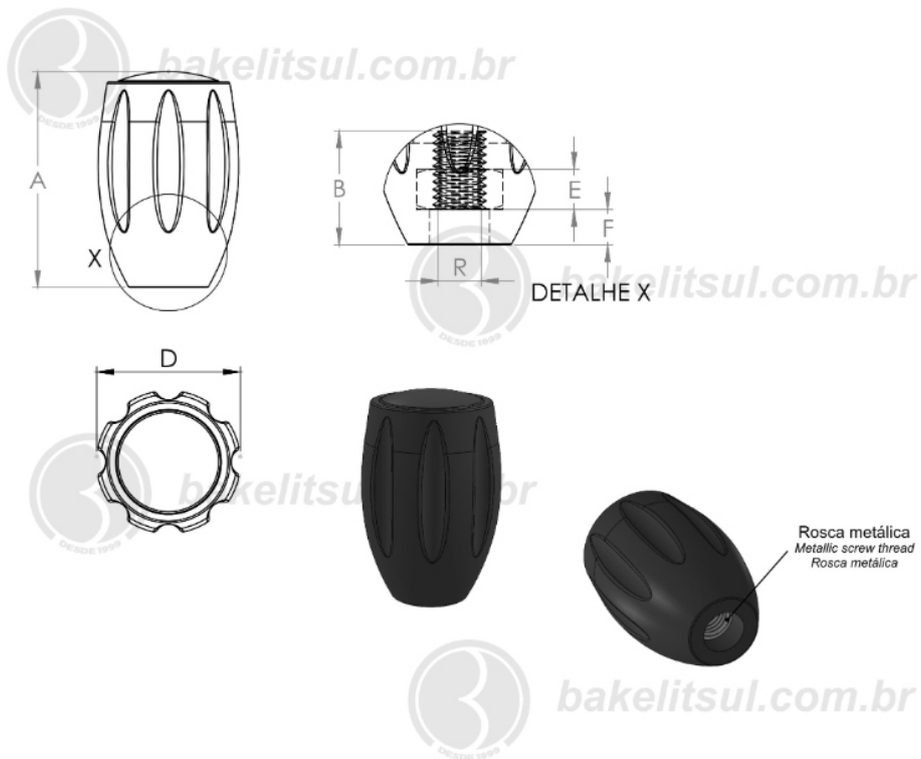


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
04289	55	20	35	9	7	3/8 UNC ROSCA AÇO

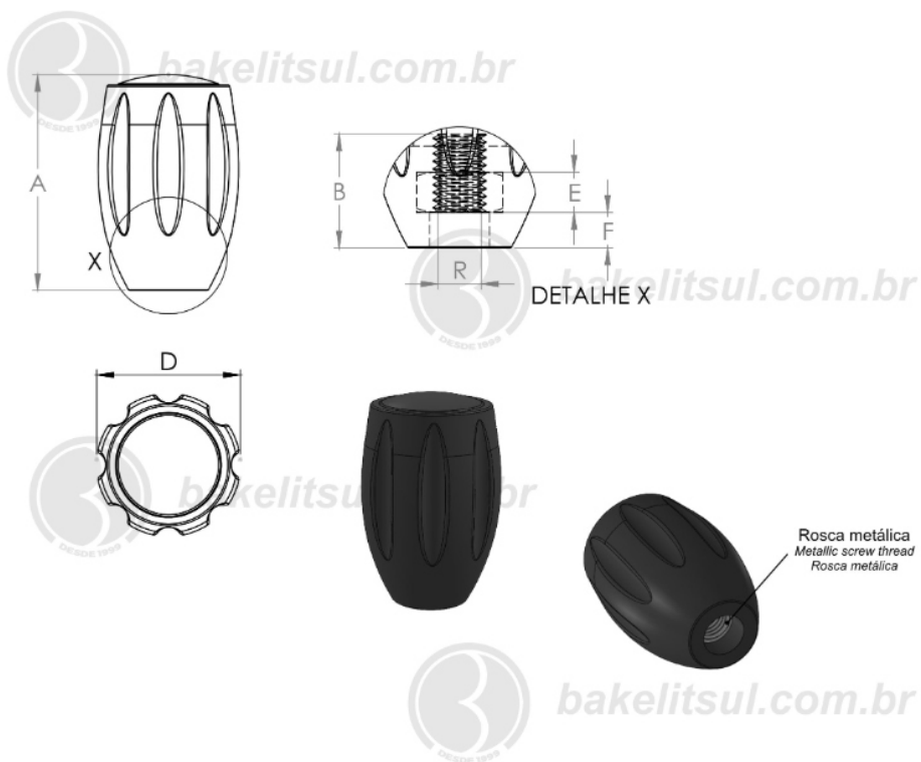


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
04291	55	20	35	5	7	M6X1 ROSCA AÇO

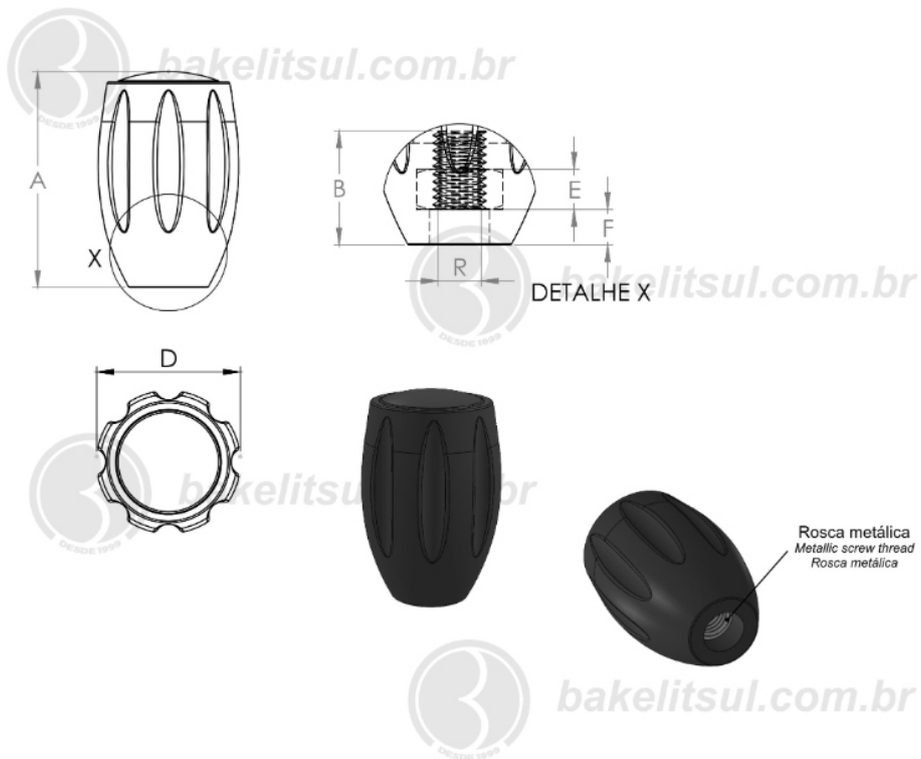


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
04292	55	20	35	6	7	M8X1,25 ROSCA AÇO

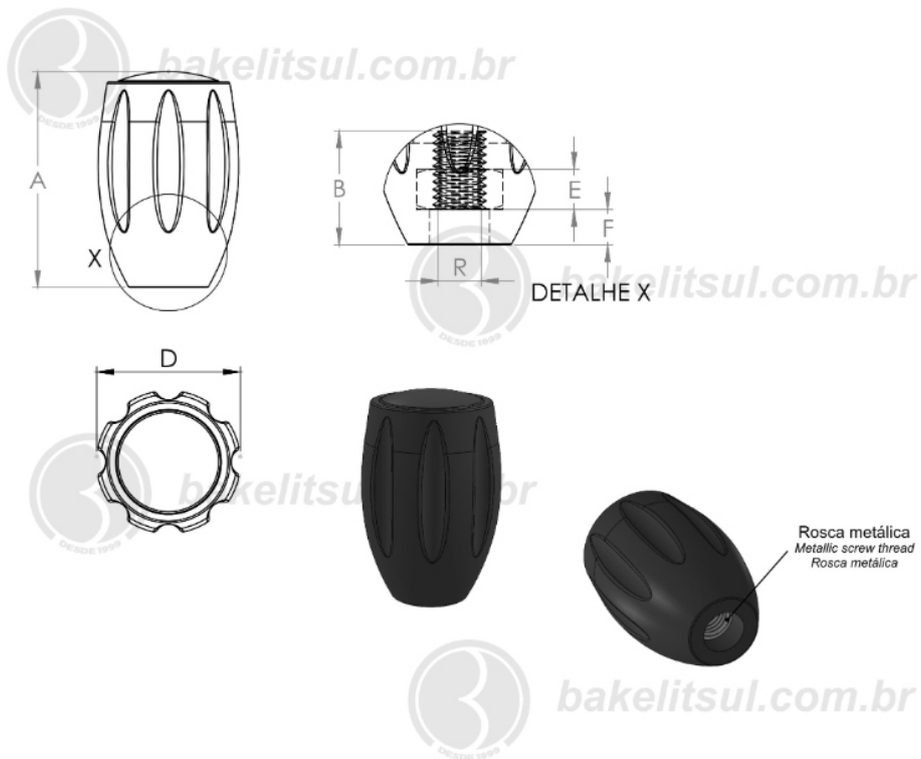


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
04293	55	20	35	8	7	M10X1,5 ROSCA AÇO

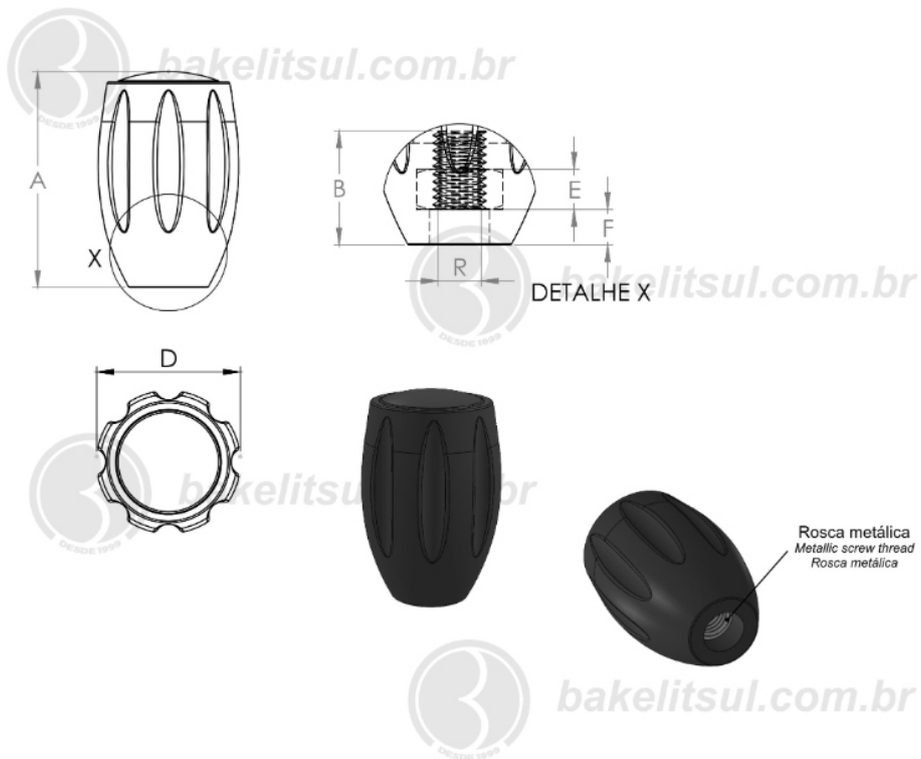


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
06740	55	20	35	7	7	1/4 UNC ROSCA INOX

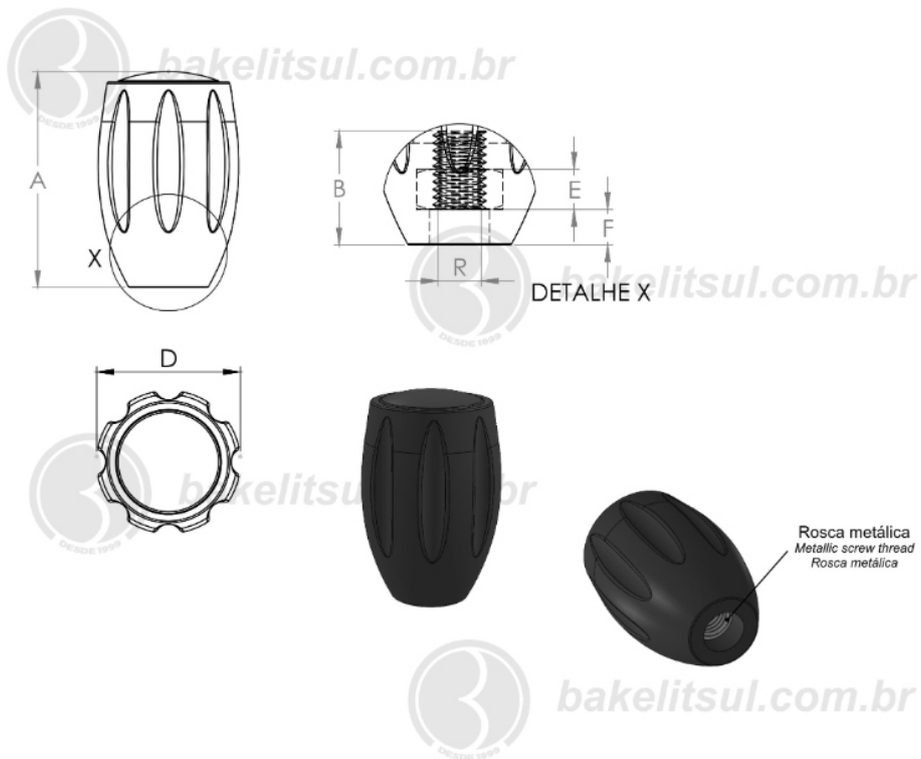


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
06741	55	20	35	7	7	5/16 UNC ROSCA INOX

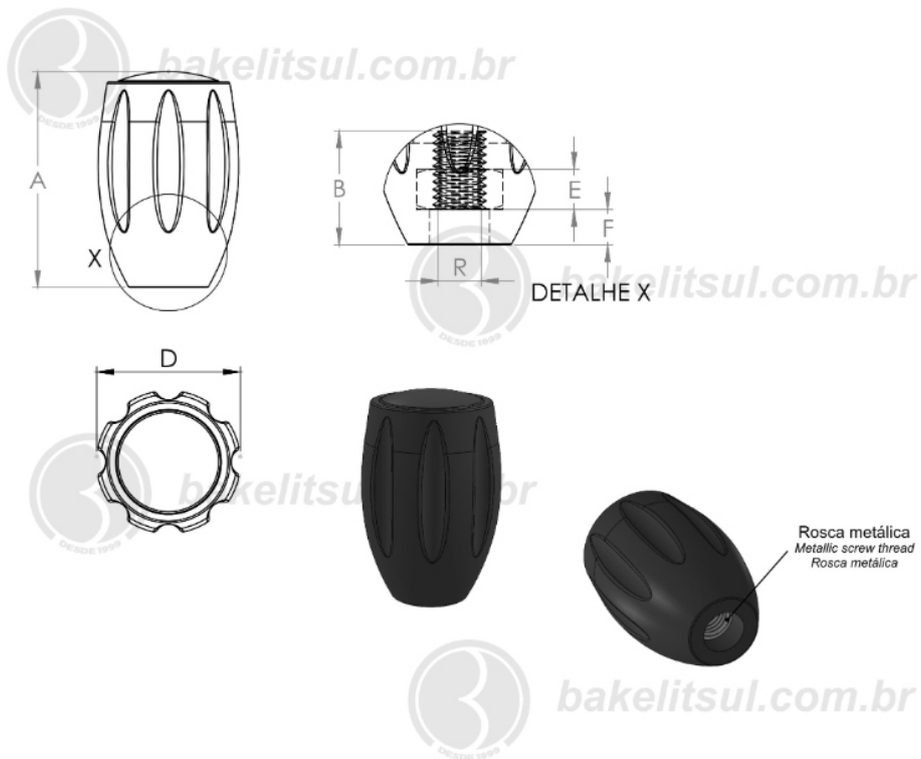


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
06742	55	20	35	9	7	38 UNC ROSCA INOX

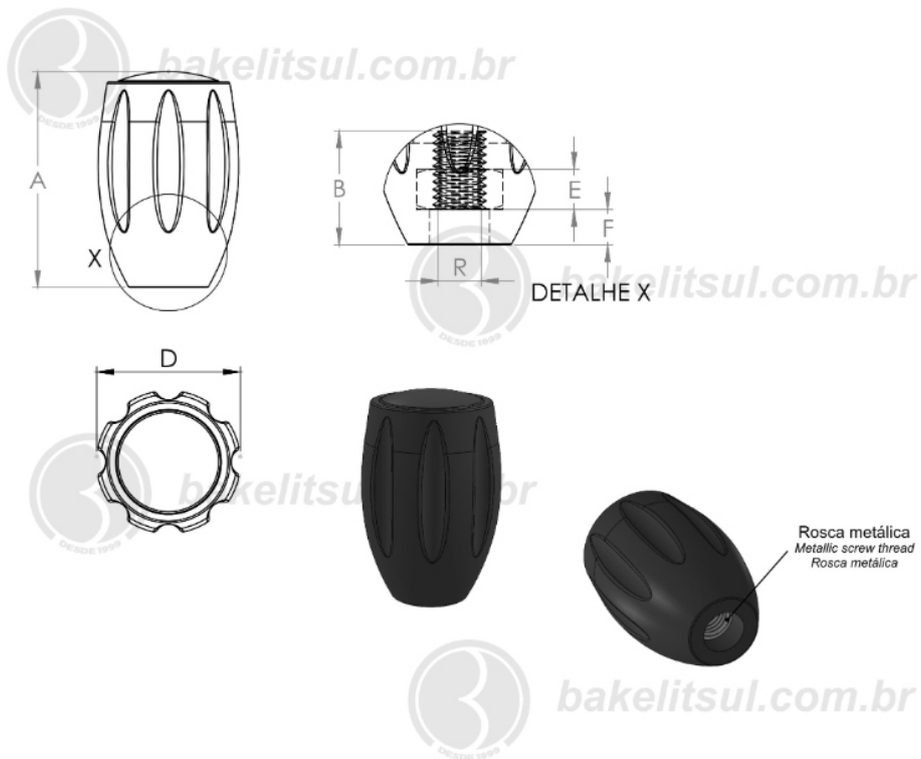


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
06745	55	20	35	5	7	M6X1 ROSCA INOX

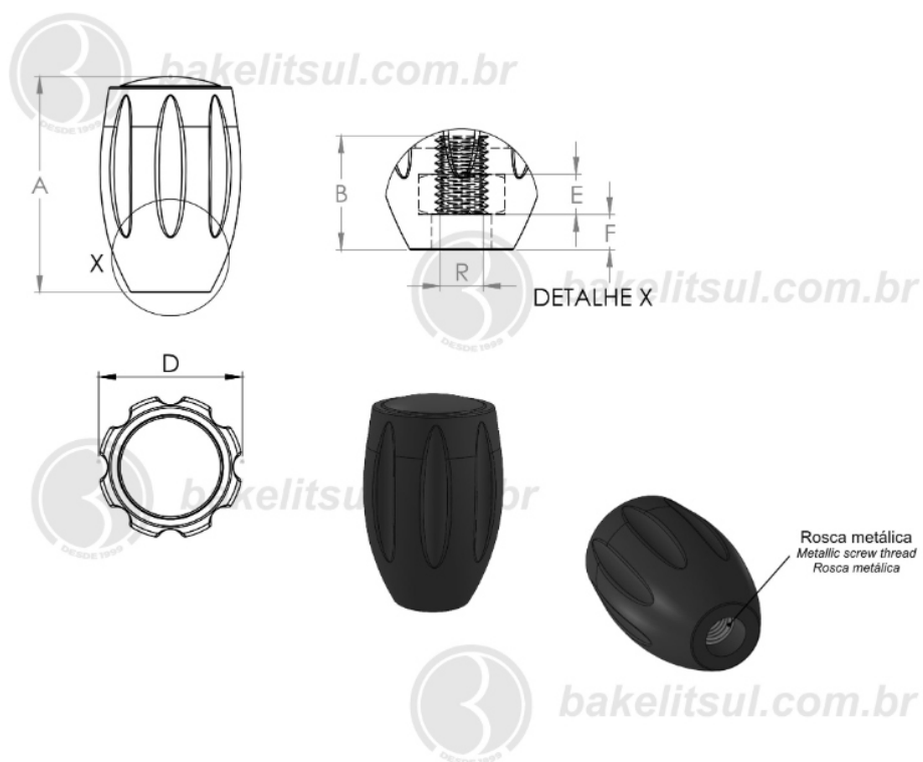


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
06746	55	20	35	6	7	M8X1,25 ROSCA INOX

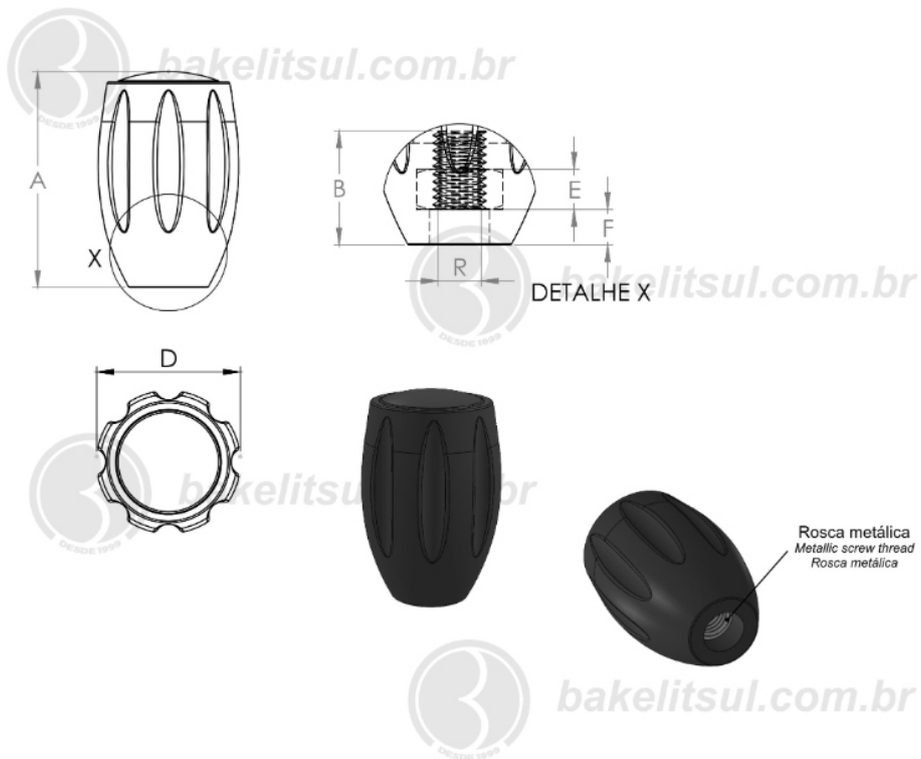


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
06747	55	20	35	8	7	M10X1,5 ROSCA INOX

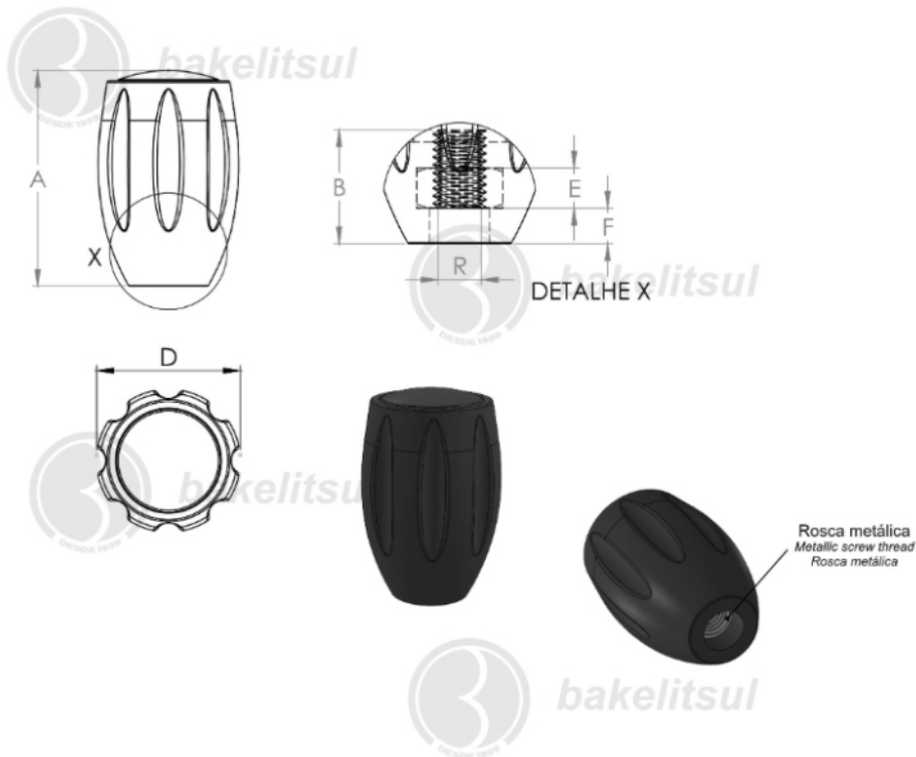


BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / CABOS /
CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3

CABOS

CB-E3- CABO COM ROSCA INTERNA-E3



Código	A	B	D	E	F	R
06748	55	20	35	10	5	M12X1,75 ROSCA INOX



BAKELITSUL
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (*)

CABOS BAKELITSUL

ACABAMENTO

Cabo injetado em polímero plástico Tecnopólimer(*) reforçado com 30% de fibra de vidro, acabamento superficial texturizado preto.

FIXAÇÃO

Fixação através de rosca interna metálica em aço baixo carbono (RAC) zincado branco ou aço inoxidável (RIN) AISI304.

Rosca externa conforme normas abaixo:

-Aço Baixo Carbono (RAC)

Rosca BSW: BS 84 - normal - ANSI B 18.2.2

Rosca UNC: ASME B 1.1 - 2B - ANSI B 18.2.2

Rosca Métrica (MA): DIN 13 (ISO 965) - 6H - DIN 934

-Aço Inoxidável AISI 304 (RIN)

Rosca BSW: BS 84 - média - ANSI B 18.2.2

Rosca UNC: ASME B 1.1-2B - ANSI B 18.2.2

Rosca Métrica (MA): DIN 13 (ISO 965) - 6H - DIN 934

Aço inox austenítico, não magnético e não temperável

MATÉRIA-PRIMA

(*)Tecnopólimer 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

Cabo para ponta de haste roscada.



BAKELITSUL
DESDE 1999