

Mandos de fijación grafilados

Tecnopolímero

MATERIAL

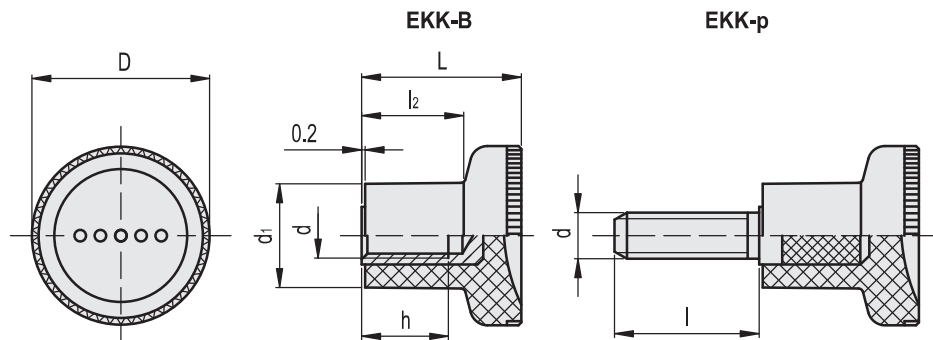
Tecnopolímero de base poliamídica (PA) reforzado con fibra de vidrio.

EJECUCIONES ESTÁNDAR

- **EKK-B:** casquillo de latón, agujero ciego roscado. Colores Ergostyle, acabado mate.
- **EKK-p:** espárrago roscado de acero cincado brillante, extremo terminal achaflanado según tabla UNI 947 : ISO 4753 (véase Datos técnicos en página A11). Gris-negro, acabado mate.

EJECUCIONES ESPECIALES BAJO PEDIDO

Los pomos moleteados EKK-p se pueden suministrar en cualquiera de los demás colores Ergostyle.



* Completar con el código del color: 242081-C2 EKK.16 B-M3-C2

C1	C2	C3	C4	C5	C6
RAL7021	RAL2004	RAL7035	RAL1021	RAL5024	RAL3000

EKK-B

Código	Descripción	D	L	d6H	d1	h	l2	⚖
242081-*	EKK.16 B-M3-*	16	13	M3	8.5	6	8.5	7
242091-*	EKK.18 B-M4-*	18	15.5	M4	10.5	6	10.5	6
242111-*	EKK.21 B-M4-*	21	18	M4	12.5	10	10.5	8
242121-*	EKK.21 B-M5-*	21	18	M5	12.5	10	10.5	7
242211-*	EKK.25 B-M6-*	25	22.5	M6	14.5	12	14	11
242221-*	EKK.25 B-M8-*	25	22.5	M8	14.5	12	14	10
242311-*	EKK.31 B-M8-*	31	27	M8	18.5	15	17	20
242321-*	EKK.31 B-M10-*	31	27	M10	18.5	17	17	19

EKK-p

Código	Descripción	D	L	d6g	d1	l	l2	⚖
243001-C1	EKK.16-p M3x10-C1	16	13	M3	8.5	10	8.5	8
243006-C1	EKK.16-p M3x16-C1	16	13	M3	8.5	16	8.5	9
243111-C1	EKK.18-p M4x10-C1	18	15.5	M4	10.5	10	10.5	9
243116-C1	EKK.18-p M4x16-C1	18	15.5	M4	10.5	16	10.5	10
243121-C1	EKK.21 p-M5x10-C1	21	18	M5	12.5	10	10.5	10
243126-C1	EKK.21 p-M5x16-C1	21	18	M5	12.5	16	10.5	11
243131-C1	EKK.21 p-M5x20-C1	21	18	M5	12.5	20	10.5	12
243146-C1	EKK.21 p-M6x16-C1	21	18	M6	12.5	16	10.5	11
243151-C1	EKK.21 p-M6x20-C1	21	18	M6	12.5	20	10.5	12
243161-C1	EKK.21 p-M6x30-C1	21	18	M6	12.5	30	10.5	14
243226-C1	EKK.25 p-M6x16-C1	25	22.5	M6	14.5	16	14	13
243231-C1	EKK.25 p-M6x20-C1	25	22.5	M6	14.5	20	14	14
243236-C1	EKK.25 p-M6x25-C1	25	22.5	M6	14.5	25	14	15
243241-C1	EKK.25 p-M6x30-C1	25	22.5	M6	14.5	30	14	16
243251-C1	EKK.25-p M8x20-C1	25	22.5	M8	14.5	20	14	15
243256-C1	EKK.25-p M8x25-C1	25	22.5	M8	14.5	25	14	16
243261-C1	EKK.25-p M8x30-C1	25	22.5	M8	14.5	30	14	17
243271-C1	EKK.25-p M8x40-C1	25	22.5	M8	14.5	40	14	19
243326-C1	EKK.31 p-M8x20-C1	31	27	M8	18.5	20	17	26
243331-C1	EKK.31 p-M8x25-C1	31	27	M8	18.5	25	17	28
243336-C1	EKK.31 p-M8x30-C1	31	27	M8	18.5	30	17	30
243346-C1	EKK.31 p-M8x40-C1	31	27	M8	18.5	40	17	32
243361-C1	EKK.31 p-M10x30-C1	31	27	M10	18.5	30	17	34
243371-C1	EKK.31 p-M10x40-C1	31	27	M10	18.5	40	17	40