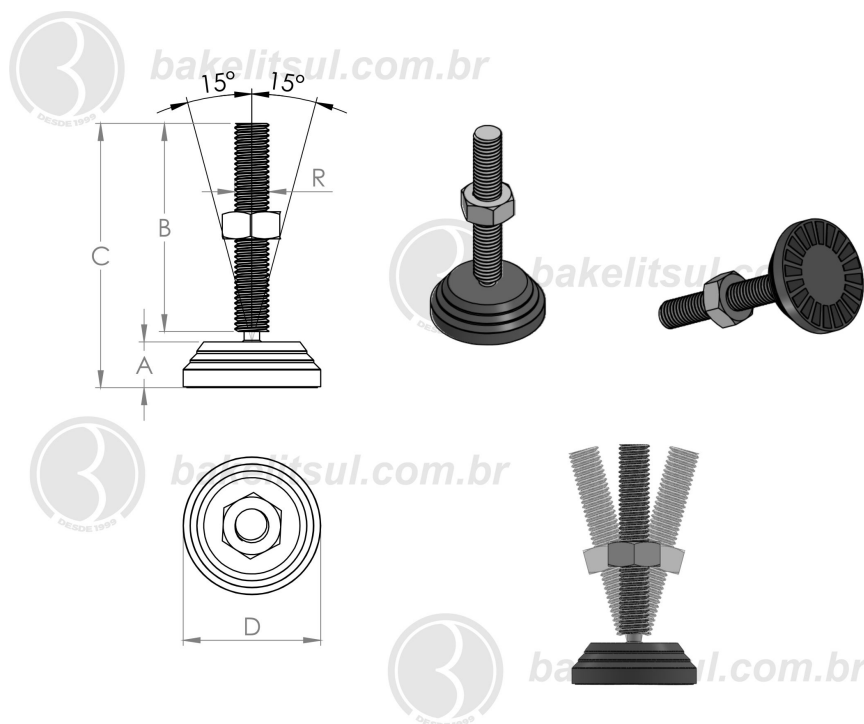


# NV-N1-40-M10- PÉ NIVELADOR ARTICULADO BASE Ø40MM M10



## ACABAMENTO

Pé nivelador com base injetada em tecnopolimer(\*) reforçado com 30% de fibra de vidro, acabamento superficial texturizado em preto. Rosca externa em aço baixo carbono (RAC) ou aço inoxidável AISI304 (RIN)

## ROSCA EXTERNA

Rosca externa conforme normas abaixo:

-Aço Baixo Carbono (RAC)

Rosca BSW: BS 84 - média

Rosca UNC: ASME B 1.1 - 2A

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

-Aço Inoxidável AISI 304 (RIN)

Rosca BSW: BS 84 - média

Rosca UNC: ANSI B 1.1 - 2A

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

Aço inox austenítico, não magnético e não temperável

## MATÉRIA-PRIMA

(\*)Tecnopolimer é um polímero (plástico) reforçado com carga de 30% de fibra de vidro. A sua forma molecular é (C3H6)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

Pés niveladores são colocados na base de máquinas, equipamentos ou móveis e servem para nivelar ou simplesmente evitar que fiquem em contato com o piso.

O pino roscado move-se em todas as direções permitindo que seja colocado em pisos com declive.

A medida "B" pode ser produzida com até 900mm de comprimento. As medidas apresentadas na tabela referem-se aos itens padrão. Outras cores podem ser consultadas com nosso departamento de vendas.

Código	A	B	C	D	R	CAPAC. CARGA
05165	12	40	55	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
05362	12	40	55	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
05166	12	50	65	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
05363	12	50	65	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
05167	12	60	75	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
05364	12	60	75	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
05168	12	70	85	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
05365	12	70	85	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
05169	12	80	95	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
05366	12	80	95	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
03217	12	90	105	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
03964	12	90	105	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
05171	12	100	115	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
05367	12	100	115	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
05172	12	110	125	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
05368	12	110	125	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
05173	12	120	135	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
05369	12	120	135	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
05174	12	130	145	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
05370	12	130	145	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
05175	12	140	155	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf

05371	12	140	155	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf
11976	12	150	165	40	M10x1,5 rosca aço	360Kgf
11977	12	150	165	40	M10x1,5 rosca inox	360Kgf