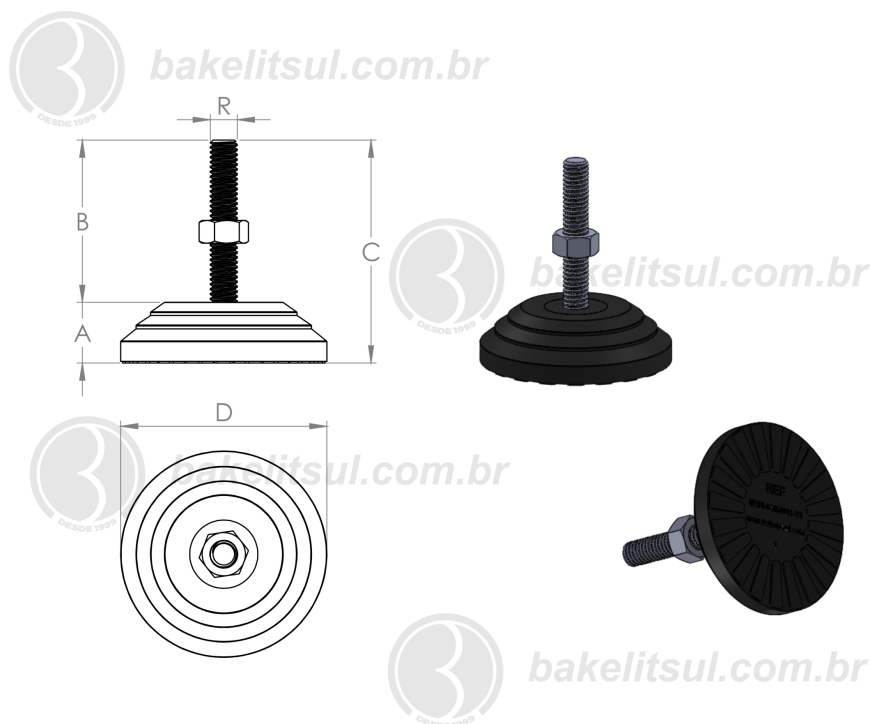


# NV-A3-60- PÉ NIVELADOR COM BASE FLEXÍVEL Ø60MM



### ACABAMENTO

Pé nivelador com base injetada em elastômero termoplástico(\*), 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

(\*)Elastômero termoplástico é um polímero (plástico) com características flexíveis, cuja fase elastomérica está composta por borracha SEBS (Estireno-Etileno-Butileno-Estireno) e a fase plástica geralmente é poliolefina. Excelente resistência aos raios UV, ozônio e ao envelhecimento por agentes atmosféricos, excelente resistência a fadiga, boa resistência a vários agentes químicos como bases, ácidos, alcoóis, detergentes e soluções aquosas, alta memória elástica em um amplo intervalo de temperaturas, alto grau de isolamento térmico e elétrico, É UM MATERIAL FLEXÍVEL.

### 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. Outras cores podem ser consultadas com nosso depto de vendas.

**S= Capacidade de carga**

Código	A	B	C	D	R	CAPAC. CARGA
05769	17	28	45	60	5/16" UNC rosca aço	140Kgf
05888	17	28	45	60	5/16" UNC rosca inox	140Kgf
05770	17	34	51	60	5/16" UNC rosca aço	140Kgf
05889	17	34	51	60	5/16" UNC rosca inox	140Kgf
05771	17	47	64	60	5/16" UNC rosca aço	140Kgf
05890	17	47	64	60	5/16" UNC rosca inox	140Kgf
05772	17	60	77	60	5/16" UNC rosca aço	140Kgf
05891	17	60	77	60	5/16" UNC rosca inox	140Kgf
05773	17	28	45	60	3/8" UNC rosca aço	170Kgf
05892	17	28	45	60	3/8" UNC rosca inox	170Kgf
05774	17	34	51	60	3/8" UNC rosca aço	170Kgf
05893	17	34	51	60	3/8" UNC rosca inox	170Kgf
05775	17	47	64	60	3/8" UNC rosca aço	170Kgf
05894	17	47	64	60	3/8" UNC rosca inox	170Kgf
05776	17	60	77	60	3/8" UNC rosca aço	170Kgf
05895	17	60	77	60	3/8" UNC rosca inox	170Kgf
05777	17	34	51	60	1/2"x12F BSW rosca aço	190Kgf
05896	17	34	51	60	1/2"x12F BSW rosca inox	190Kgf
05778	17	60	77	60	1/2"x12F BSW rosca aço	190Kgf
05897	17	60	77	60	1/2"x12F BSW rosca inox	190Kgf
05779	17	34	51	60	1/2"x13F UNC rosca aço	190Kgf

05898	17	34	51	60	1/2"x13F UNC rosca inox	190Kgf
05780	17	60	77	60	1/2"x13F UNC rosca aço	190Kgf
05899	17	60	77	60	1/2"x13F UNC rosca inox	190Kgf
05781	17	26	43	60	M08x1,25 rosca aço	140Kgf
05900	17	26	43	60	M08x1,25 rosca inox	140Kgf
05782	17	36	53	60	M08x1,25 rosca aço	140Kgf
05901	17	36	53	60	M08x1,25 rosca inox	140Kgf
05783	17	46	63	60	M08x1,25 rosca aço	140Kgf
05902	17	46	63	60	M08x1,25 rosca inox	140Kgf
05784	17	61	78	60	M08x1,25 rosca aço	140Kgf
05903	17	61	78	60	M08x1,25 rosca inox	140Kgf
05785	17	26	43	60	M10x1,5 rosca aço	170Kgf
05904	17	26	43	60	M10x1,5 rosca inox	170Kgf
05786	17	36	53	60	M10x1,5 rosca aço	170Kgf
05905	17	36	53	60	M10x1,5 rosca inox	170Kgf
05787	17	46	63	60	M10x1,5 rosca aço	170Kgf
05906	17	46	63	60	M10x1,5 rosca inox	170Kgf
05788	17	61	78	60	M10x1,50 rosca aço	170Kgf
05907	17	61	78	60	M10x1,50 rosca inox	170Kgf
05789	17	36	53	60	M12x1,75 rosca aço	190Kgf
05908	17	36	53	60	M12x1,75 rosca inox	190Kgf
05790	17	61	78	60	M12x1,75 rosca aço	190Kgf
05909	17	61	78	60	M12x1,75 rosca inox	190Kgf