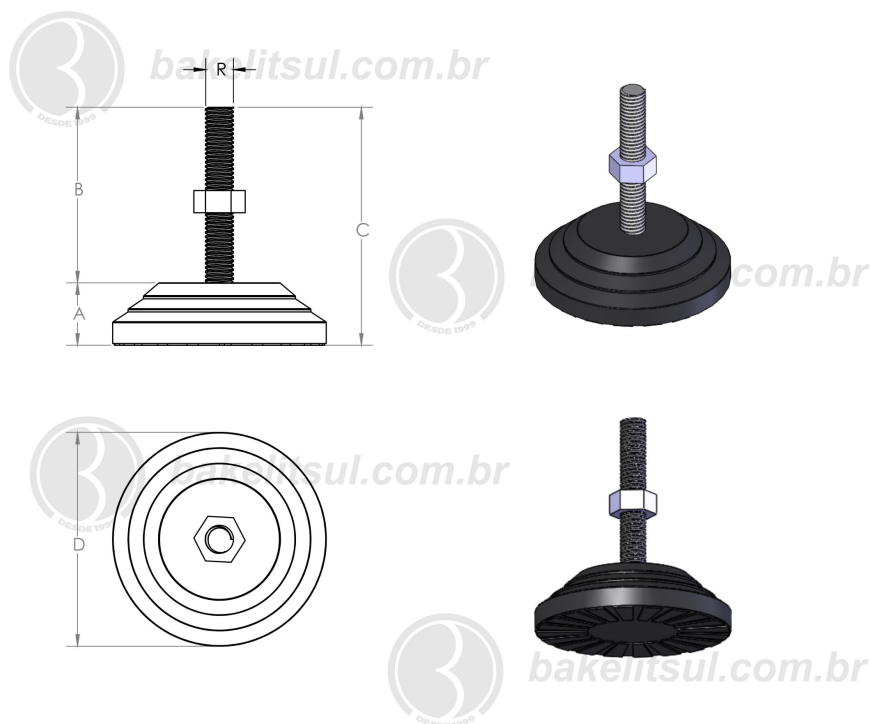


NV-A3-30- PÉ NIVELADOR COM BASE FLEXIVEL Ø30MM



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 departamento de vendas.

S= Capacidade de carga

Código	A	B	C	D	R	S
05731	12	28	40	30	1/4 rosca aço	100 Kgf
05850	12	28	40	30	1/4 rosca inox	100 Kgf
05732	12	35	47	30	1/4 rosca aço	100 Kgf
05851	12	35	47	30	1/4 rosca inox	100 Kgf
05733	12	48	60	30	1/4 rosca aço	100 Kgf
05852	12	48	60	30	1/4 rosca inox	100 Kgf
05734	12	60	72	30	1/4 rosca aço	100 Kgf
05853	12	60	72	30	1/4 rosca inox	100 Kgf
05735	12	28	40	30	5/16 rosca aço	120Kgf
05854	12	28	40	30	5/16 rosca inox	120Kgf
05736	12	35	47	30	5/16 rosca aço	120Kgf
05855	12	35	47	30	5/16 rosca inox	120Kgf
05737	12	48	60	30	5/16 rosca aço	120Kgf
05856	12	48	60	30	5/16 rosca inox	120Kgf
05738	12	60	72	30	5/16 rosca aço	120Kgf
05857	12	60	72	30	5/16 rosca inox	120Kgf
05739	12	28	40	30	M06x1mm rosca aço	100Kgf
05858	12	28	40	30	M06x1mm rosca inox	100Kgf
05740	12	35	50	30	M06x1mm rosca aço	100Kgf
05859	12	35	50	30	M06x1mm rosca inox	100Kgf
05741	12	48	60	30	M06x1mm rosca aço	100Kgf

05860	12	48	60	30	M06x1mm rosca inox	100Kgf
05742	12	58	70	30	M06x1mm rosca aço	100Kgf
05861	12	58	70	30	M06x1mm rosca inox	100Kgf
05743	12	28	40	30	M08x1,25 rosca aço	120Kgf
05862	12	28	40	30	M08x1,25 rosca inox	120Kgf
05744	12	35	50	30	M08x1,25 rosca aço	120Kgf
05863	12	35	50	30	M08x1,25 rosca inox	120Kgf
05745	12	48	60	30	M08x1,25 rosca aço	120Kgf
05864	12	48	60	30	M08x1,25 rosca inox	120Kgf
05746	12	63	75	30	M08x1,25 rosca aço	120Kgf
05865	12	63	75	30	M08x1,25 rosca inox	120Kgf