



### Informação Técnica

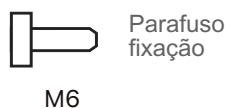
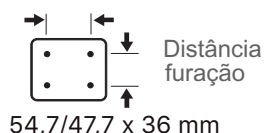
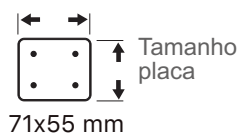
- Núcleo em polipropileno PP de alta resistência com rasto de Poliuretano PU de alta durabilidade.
- Rolamentos de esferas de primeira qualidade protegidos por placa anti-fios.
- Temperatura de trabalho -10°C até +60°C.
- Velocidade máxima: 2 Km/h
- Espessura suporte: 2,5 mm

### Particularidades

- Rodízio pequeno e compacto com uma grande versatilidade de aplicações.
- Grande superfície de apoio da bandagem dotando o rodízio de uma grande estabilidade.

Consulte-nos em [www.rodalges.pt](http://www.rodalges.pt)

### Fixação por Placa



### Características

(mm)	(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(Kg)	Código	PVP (€)	Código	PVP (€)	Código	PVP (€)
040	25		46	66	61	50	32-010	5,04	32-011	3,60	32-010-FS	5,54
050	25		52	72	70	60	32-012	5,40	32-013	3,96	32-012-FS	5,99

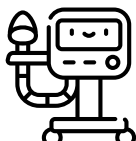
### Aplicações Diversas



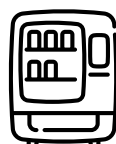
Equipamentos Escritório



Expositores



Equipamentos médicos



Máquinas Vending

**Veja esta e outras soluções em movimento em [www.rodalges.pt](http://www.rodalges.pt) !**