



Disco de goma antideslizante para pie giratorio

Anti-slip plate for swivel feet

Caoutchouc antidérapant pour pieds à rotule

Disco de borracha antiderrapante para pé giratório

Elastomero termoplástico TPE, ≈70 Shore A

TPE Thermoplastic elastomer, ≈70 Shore A

Élastomère thermoplastique TPE ≈ 70 Shore A

Elastómero termoplástico TPE, ≈70 Shore A

(ES) (EN) (FR) (PT)

Para base
For Base
Pour embase
Para base

· Prevé el movimiento del pie nivelador en superficies deslizantes, absorbe ligeras vibraciones y es resistente al agua y al aceite (hasta 60°C). Bajo consulta podemos suministrar discos de goma con conductividad electroestática.

· Prevents movement of leveling feet on slippery surfaces and absorbs some vibration. Anti-slip plates are water and oil resistant (up to 60°C). Electrostatically conductive on request.

· Immobilise les pieds réglages sur surfaces glissantes et absorbe une partie des vibrations, résiste à l'eau et à l'huile (jusqu'à 60°C). Sur demande caoutchouc conducteur électrostatique.

· Prevê o movimento do pé nivelador em superfícies deslizantes, absorve pequenas vibrações e é resistente à água e ao óleo (até 60°C). Sob consulta, podemos fornecer discos de borracha com condutividade eletrostática.

Ref.		A	B	E	gr.
FGG10-20	20	18,5	6	2	1,0
FGG10-25	25	23,5	6	2	1,5
FGG10-30	30	28,5	6	2	2,0
FGG10-40	40	38,5	6	2	3,0

