

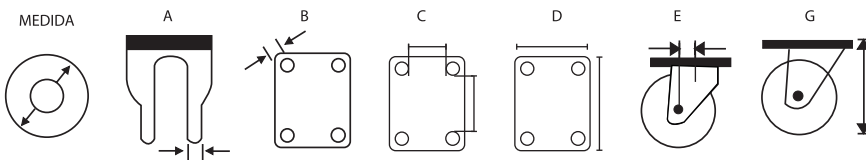
RODAJAS ESFÉRICAS

CARACTERÍSTICAS:

- Rueda de Hule
- Herraje fabricado en: Acero zincado
- USOS: Para pisos lisos (Ej: muebles de oficina)
- RESISTENTES A: Acetona, alcohol, sodio y solventes suaves

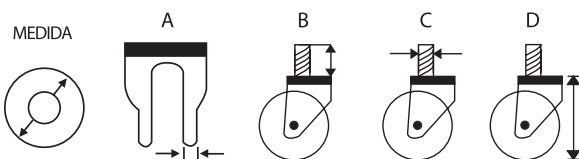
Rodajas esféricas giratorias con placa

CLAVE	MEDIDA	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	G (mm)	CAP. POR PIEZA (kg)
ZF5040	1-5/8"	1,5	5,5	26x26	38x38	21	53,5	20
ZF5041	2"	1,5	5,5	26x26	38x38	24	63	25



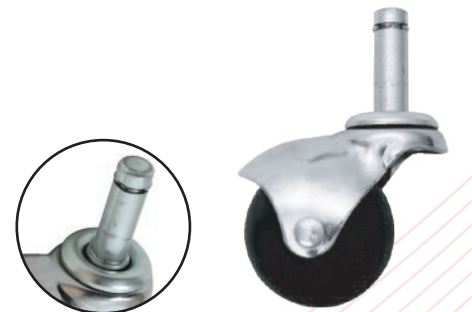
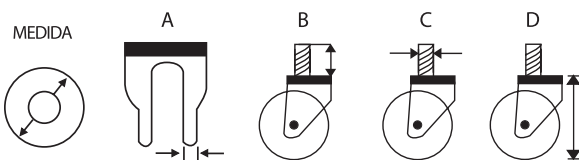
Rodajas esféricas giratorias con espiga roscada

CLAVE	MEDIDA	A (mm)	ESPIGA B	C	D (mm)	CAP. POR PIEZA (kg)
ZF5042	1-5/8"	1,5	1-5/16"	3/8"-16UNC	55,8	20
ZF5043	2"	1,5	1-5/16"	3/8"-16UNC	66,3	25



Rodajas esféricas giratorias con espiga de arillo

CLAVE	MEDIDA	A (mm)	ESPIGA B	C (mm)	D (mm)	CAP. POR PIEZA (kg)
ZF5044	1-5/8"	1,5	1-5/16"	11	53,5	20
ZF5045	2"	1,5	1-5/16"	11	63	25



Rodajas esféricas giratorias con espiga para madera tipo socket

CLAVE	MEDIDA	A (mm)	ESPIGA B (mm)	C (mm)	D (mm)	CAP POR PIEZA (kg)
ZF5046	1-5/8"	1,5	38	8	53,5	20 KG
ZF5047	2"	1,5	38	8	63	25 KG

