

















**MI - Rotantes Modelo M en Acero Inoxidable I
Sujeción por Tornillo T**

SOPORTES MODELO MIT4

Soportes de acero inoxidable AISI 304 al níquel-cromo 18/8.
Sujeción de los soportes por tornillo pasante M12.
Horquilla provista de tornillo y tuerca autoblocante inoxidables A2: DIN-933 M8x60 mm.
Casquillo inox. AISI 304: $\varnothing 12 \times 8,2 \times 46$.
Pasadores de montaje (para cojinete a bolas).
Acabados: Pulido brillante.

SOPORTES GIRATORIOS MITG4

Doble hilera de bolas (de acero inoxidable AISI 420B) protegidas por cazoletas envolventes.

Codigo	Referencia	 A (mm)	 B (mm)	(mm)	 H (mm)	 Kg		 (kg)
34-100/38	MITG4 100 NSL4	100	33	91	128	175		0,55
34-100/38-FD	MITG4 100 NSL4-FD	100	33	123	128	175		0,67
34-100/40	MITG4 100 NSX4	100	33	91	128	175		0,57
34-100/40-FD	MITG4 100 NSX4-FD	100	33	123	128	175		0,69
34-100/60	MITG4 125 NSL4	125	35	104	155	200		0,66
34-100/60-FD	MITG4 125 NSL4-FD	125	35	123	155	200		0,81
34-100/62	MITG4 125 NSX4	125	35	104	155	200		0,68
34-100/62-FD	MITG4 125 NSX4-FD	125	35	123	155	200		0,83