




Ø80

Pies con Rótula

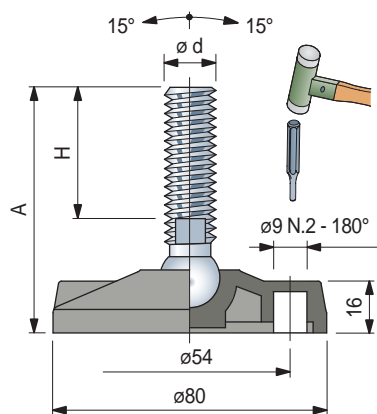
en poliamida reforzada

Part. R0323

-  Best Seller
-  Standard
-  A petición

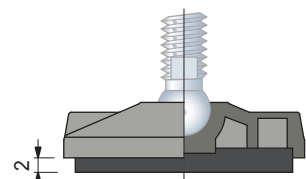


Agujeros de fijación, obtenible mediante rotura del "diafragma".



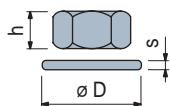
Accesorios

Antideslizante




- Code: R0000630042.
- Material: goma NBR (negra), 70 Shore.
- Fijación: a presión.
- Confección: 24 piezas.

Tuerca + Arandela

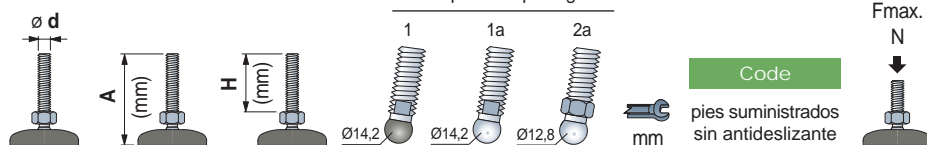


Code

	Acero Inox AISI 304	Acero zincado	h mm	 ØD mm	s mm
M8	-	R0000630102	6,5	13	17 1,6
M10	R0000630182	R0000630112	8	17	21 2
M12	R0000630192	R0000630122	10	19	24 2,5
M14	R0000630202	R0000630132	11	22	28 2,5
M16	R0000630212	R0000630142	13	24	30 3
M20	R0000630222	R0000630152	16	30	37 3
M24	R0000630232	R0000630162	19	36	44 4

Confección: 24 piezas (por M8, M10).
8 piezas (por M12, M14, M16, M20, M24).

Tipo de espárrago



Espárrago en acero inoxidable

	A (mm)	H (mm)	1	1a	2a	mm	Code	Fmax. N
M10	95	70	1	-	-	8	626993	8000
M12	95	70	1	-	-	10	627003	
	155	130	1	-	-	10	627013	
M14	105	76	-	1a	-	13	626572	10000
	95	64	-	1a	-	13	626582	
M16	110	81	-	1a	-	13	626592	
	155	124	-	1a	-	13	626602	
	180	151	-	1a	-	13	626612	
M20	115	84	-	1a	-	16	626622	
	180	149	-	1a	-	16	626632	
M24	180	146	-	1a	-	19	626642	

Espárrago en acero zincado

	A (mm)	H (mm)	1	1a	2a	mm	Code	Fmax. N
M8	65	40	-	-	2a	12	678901N	9000
	60	33	-	-	2a	12	61384N	
M10	95	71	-	-	2a	12	60464N	
	145	118	-	-	2a	12	61404N	10000
M12	70	48	-	-	2a	12	61414N	
	95	69	-	-	2a	12	62313N	
	120	96	-	-	2a	12	678941N	10000
M14	85	56	-	1a	-	11	626662	
	90	61	-	1a	-	13	626672	
M16	125	96	-	1a	-	13	626682	10000
	145	116	-	1a	-	13	626692	
	180	151	-	1a	-	13	626702	
M20	230	201	-	1a	-	13	627023	10000
	130	100	-	1a	-	16	626712	
	180	150	-	1a	-	16	626722	
M24	245	214	-	1a	-	16	626732	10000
	115	81	-	1a	-	19	626742	
	180	146	-	1a	-	19	626752	

Código para pedido = Part. + Code

- Material de la base: poliamida reforzada PA FV (negra).
- Nota: Espárrago tipo 1 con esfera en poliamida reforzada.
- Confección: 24 piezas.
- Antideslizante suministrado a parte.
- Largos diferentes bajo pedido.
- Fmax. = carga maxima aplicable en condiciones estáticas.