

Cargols de fixació amb element terminal de bola GN 605-NI

Cargols de fixació amb element terminal de bola GN 605-NI

Cargols de fixació amb element terminal de bola GN 605-NI en acer inoxidable amb cap allen. Diferents models:

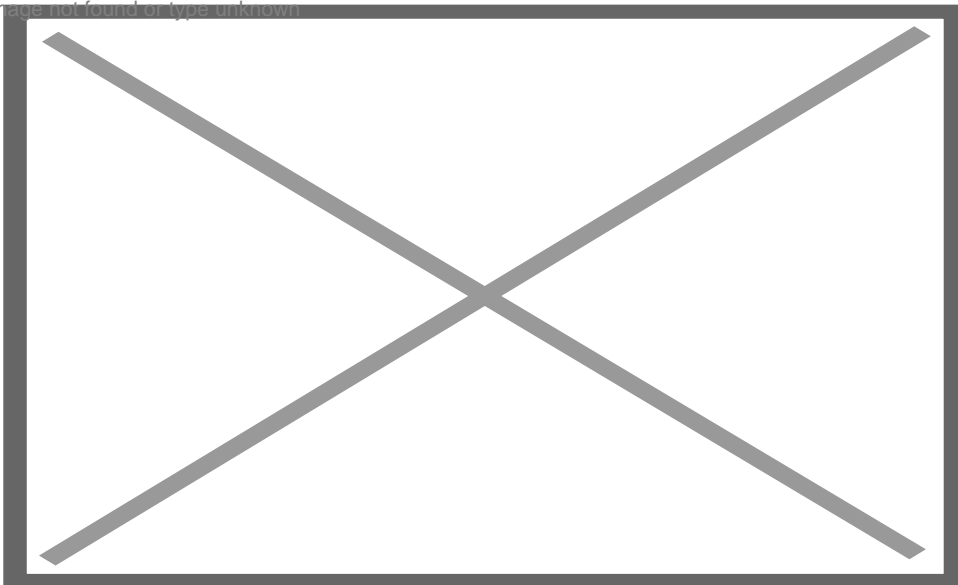
Model AN: Bola per a aplicacions que requereixen un únic punt de contacte

Model VN: bola de cara plana no reversible

Model VRN: bola de cara plana moletejada

[Accés catàleg](#)

Image not found or type unknown



Informació tècnica

Elementos standard		Dimensiones principales							Peso
--------------------	--	-------------------------	--	--	--	--	--	--	------

Código	Descripción	d	l	l1~	l2~	d1	d2	s	g
	GN 605-M4-6-AN	M4	6	0.8	-	2.5	-	2	1
	GN 605-M4-10-AN	M4	10	0.8	-	2.5	-	2	1
	GN 605-M4-16-AN	M4	16	0.8	-	2.5	-	2	1
	GN 605-M5-8-AN	M5	8	0.9	-	3	-	2.5	1
	GN 605-M5-12-AN	M5	12	0.9	-	3	-	2.5	1
	GN 605-M5-20-AN	M5	20	0.9	-	3	-	2.5	2
	GN 605-M4-6-BN	M4	6	-	0.4	-	1.8	2	1
	GN 605-M4-10-BN	M4	10	-	0.4	-	1.8	2	1
	GN 605-M4-16-BN	M4	16	-	0.4	-	1.8	2	1
	GN 605-M5-8-BN	M5	8	-	0.5	-	2	2.5	1
	GN 605-M5-12-BN	M5	12	-	0.5	-	2	2.5	1
	GN 605-M5-20-BN	M5	20	-	0.5	-	2	2.5	2
	GN 605-M6-10-*	M6	10	1.4	0.6	4	3.2	3	2
	GN 605-M6-16-*	M6	16	1.4	0.6	4	3.2	3	3
	GN 605-M6-20-*	M6	20	1.4	0.6	4	3.2	3	3
	GN 605-M6-25-*	M6	25	1.4	0.6	4	3.2	3	4
	GN 605-M8-10-*	M8	10	1.7	0.7	5.5	4.2	4	3
	GN 605-M8-12-*	M8	12	1.7	0.7	5.5	4.2	4	3
	GN 605-M8-20-*	M8	20	1.7	0.7	5.5	4.2	4	6
	GN 605-M8-25-*	M8	25	1.7	0.7	5.5	4.2	4	8
	GN 605-M8-30-*	M8	30	1.7	0.7	5.5	4.2	4	9
	GN 605-M10-12-*	M10	12	2.3	0.8	7	5.7	5	5
	GN 605-M10-16-*	M10	16	2.3	0.8	7	5.7	5	7
	GN 605-M10-20-*	M10	20	2.3	0.8	7	5.7	5	9
	GN 605-M10-25-*	M10	25	2.3	0.8	7	5.7	5	11
	GN 605-M10-35-*	M10	35	2.3	0.8	7	5.7	5	16
	GN 605-M12-16-*	M12	16	2.8	0.9	8	7.1	6	10
44310GN14153	GN 605-M12-20-*	M12	20	2.8	0.9	8	7.1	6	13
44310GN14156	GN 605-M12-30-*	M12	30	2.8	0.9	8	7.1	6	20
	GN 605-M12-40-*	M12	40	2.8	0.9	8	7.1	6	28
	GN 605-M16-20-*	M16	20	4	1.5	12	9.7	8	22
	GN 605-M16-25-*	M16	25	4	1.5	12	9.7	8	28
44310GN14166	GN 605-M16-35-*	M16	35	4	1.5	12	9.7	8	41
	GN 605-M16-50-*	M16	50	4	1.5	12	9.7	8	48