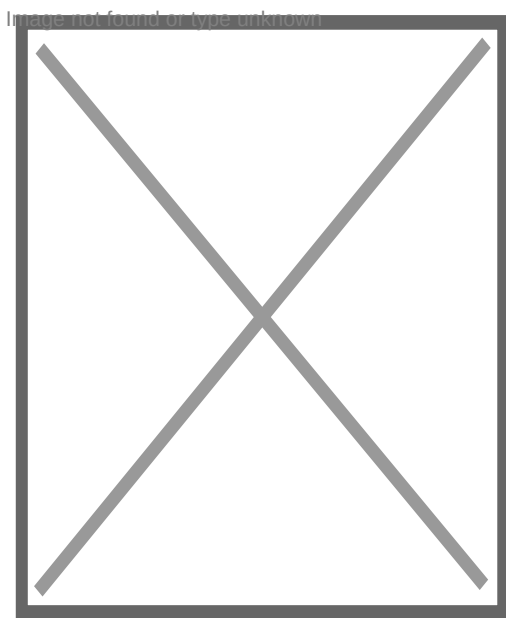


Bisagra con dos pares de agujeros gama industrial

Bisagra de plástico con dos pares de agujeros de gama industrial.



Bisagra con dos pares de agujeros gama industrial

Información técnica

Código	DESCRIP.	L	H	D	X	W [Kg]	A	e	R	M	Tornillo
44310X14002	B48X57 AVE M6	57	48	35	28	80	270 °	7	7	6	DIN 7991
	B48X57 AVE M8	57	48	35	28	80	270 °	7	7	8	DIN 7991
	B48X57 ALL M6	57	48	35	28	80	270 °	7	7	6	DIN 7984
	B48X57 ALL M8	57	48	35	28	80	270 °	7	7	8	DIN 7984
44310X14202	B48X67 AVE M6	67	48	40	28	80	270 °	7	7	6	DIN 7991
	B48X67 AVE M8	67	48	40	28	80	270 °	7	7	8	DIN 7991
	B48X67 ALL M6	67	48	40	28	80	270 °	7	7	6	DIN 7984
	B48X67 ALL M8	67	48	40	28	80	270 °	7	7	8	DIN 7984
44310X14402	B49X68 AVE M6	68	49	45	30	200	270 °	10	7	6	DIN 7991
	B49X68 AVE M8	68	49	45	30	200	270 °	10	7	8	DIN 7991
	B49X68 ALLEN 7984 M6	68	49	45	30	200	270 °	10	7	6	DIN 7984

	B49X68 ALLEN 7984 M8	68	49	45	30	200	270 °	10	7	8	DIN 7984
	B49X68 ALLEN 912 M6	68	49	45	30	200	270 °	10	7	6	DIN 912
44310X1460201	B49X68 ALLEN 912 M8	68	49	45	30	200	270 °	10	7	8	DIN 912
44310X14702	B48X77 AVE M6	77	48	45	28	80	270 °	7	7	6	DIN 7991
	B48X77 AVE M8	77	48	45	28	80	270 °	7	7	8	DIN 7991
	B48X77 ALL M6	77	48	45	28	80	270 °	7	7	6	DIN 7984
	B48X77 ALL M8	77	48	45	28	80	270 °	7	7	8	DIN 7984
44310X14902	B48X87 AVE M6	87	48	50	28	80	270 °	7	7	6	DIN 7991
	B48X87 AVE M8	87	48	50	28	80	270 °	7	7	8	DIN 7991
	B48X87 ALL M6	87	48	50	28	80	270 °	7	7	6	DIN 7984
	B48X87 ALL M8	87	48	50	28	80	270 °	7	7	8	DIN 7984