



ALDIN Anneau de levage mâle DIN580, grade 8

Informations du produit

Informations générales : Anneau de levage mâle DIN580, grade 8.

Certificat : Ce produit peut être livré sans supplément avec un certificat de conformité, un certificat matière 3.1 et/ou une déclaration de conformité CE.

Matériau: Acier allié, classe 80, trempé et revenu

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: DIN 580

Coefficient de sécurité: 5:1

Grade: 8

Réf.	CMU Tonnes	Dia. filetage mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	Poids (kg)
11.40GPAL06DIN	0,2	M6x1.00	6	20	34	20	13	17	7	0,05
11.40GPAL08DIN	0,4	M8x1.25	8	20	34	20	13	17	7	0,05
11.40GPAL10DIN	0,7	M10x1.50	10	20	38	22	17	19	8	0,07
11.40GPAL12DIN	1	M12x1.75	12	25	47	27	21	23	10	0,13
11.40GPAL14DIN	1,2	M14x2.00	14	30	57	30	27	27	14	0,24
11.40GPAL16DIN	1,5	M16x2.00	16	36	63	35	27	31	14	0,34
11.40GPAL18DIN	2	M18x2.50	18	36	63	35	30	31	14	0,38
11.40GPAL20DIN	2,5	M20x2.50	20	40	72	40	30	34	16	0,52

11.40GPAL22DIN	3	M22x2.50	22	42	82	45	36	38	19	0,67
11.40GPAL24DIN	4	M24x3.00	24	55	95	55	36	40	20	0,99
11.40GPAL27DIN	5	M27x3.00	27	55	95	55	45	40	20	1,08
11.40GPAL30DIN	6	M30x3.50	30	60	108	60	45	49	24	1,66
11.40GPAL33DIN	7	M33x3.50	33	60	108	60	54	49	24	1,74
11.40GPAL36DIN	8	M36x4.00	36	65	118	68	54	47	25	2,01
11.40GPAL39DIN	9	M39x4.00	39	65	118	68	63	47	25	2,08
11.40GPAL42DIN	10	M42x4.50	42	70	142	80	63	61	31	3,37
11.40GPAL45DIN	15	M45x4.50	45	70	142	80	68	61	31	3,47
11.40GPAL48DIN	18	M48x5.00	48	95	181	97	68	68	42	7,17
11.40GPAL52DIN	20	M52x5.00	52	95	181	97	79	68	42	7,25
11.40GPAL56DIN	25	M56x5.50	56	95	181	97	78	68	42	7,52
11.40GPAL60DIN	30	M60x5.50	60	95	181	97	90	68	42	7,78
11.40GPAL64DIN	36	M64x6.00	64	95	181	97	90	68	42	8,12

Dimensions

