



Materiale C 45 E • Material C45 E • Matière C 45 E • Matériel C 45 E - UNI EN 10083-1

Dimensioni valide per gruppo non precaricato - Dimensions before mounting

Nostro codice Our code Unser Kode Notre code Nuestro código	Dimensioni / Dimentions / Dimensions Abmessungen / Dimensiones							Serraggio / Blocking power Force de blocage / Befestigungskraft Fuerza de bloqueo			Sbloccaggio / Unblocking Deblocage / Freigabe Desbloqueo		Coppie trasmissibili / Torque Couple / Drehmoment / Par			
	d	D	D1	H	H1	H2	H3	NV	Tv (Nm)	N°Viti / Screws / Vis Schraubenanzahl Tornillos	NV	N°Viti / Screws / Vis Schraubenanzahl Tornillos	Mt (Nm)	Pa (N/mm <sup>2</sup> )	Ta (KN)	Pm (N/mm <sup>2</sup> )
206s019	19	47	56	34	28	17	22	M6x20	17	5	M6	3	274	215	28	93
206s020	20	47	56	34	28	17	22	M6x20	17	5	M6	3	284	215	32	93
206s022	22	47	56	34	28	17	22	M6x20	17	5	M6	3	314	196	32	93
206s024	24	50	59	34	28	17	22	M6x20	17	6	M6	3	401	215	32	107
206s025	25	50	59	34	28	17	22	M6x20	17	6	M6	3	441	210	34	107
206s028	28	55	64	34	28	17	22	M6x20	17	6	M6	3	490	196	34	98
206s030	30	55	64	34	28	17	22	M6x20	17	6	M6	3	529	186	34	98
206s032	32	60	69	34	28	17	22	M6x20	17	8	M6	4	755	210	46	112
206s035	35	60	69	34	28	17	22	M6x20	17	8	M6	4	824	186	46	107
206s038	38	65	74	34	28	17	22	M6x20	17	8	M6	4	892	191	46	112
206s040	40	65	74	34	28	17	22	M6x20	17	8	M6	4	941	186	46	102
206s045	45	75	84	41	33	20	25	M8x25	41	7	M8	3	1716	225	64	132
206s050	50	80	89	41	33	20	25	M8x25	41	7	M8	3	1893	205	85	127
206s055	55	85	94	41	33	20	25	M8x25	41	8	M8	4	2403	210	85	132
206s060	60	90	99	41	33	20	25	M8x25	41	8	M8	4	2648	186	85	122
206s065	65	95	104	41	33	20	25	M8x25	41	9	M8	3	3188	196	85	132
206s070	70	110	119	50	40	24	30	M10x30	83	8	M10	4	4905	215	119	137
206s075	75	115	124	50	40	24	30	M10x30	83	8	M10	4	5150	195	119	127
206s080	80	120	129	50	40	24	30	M10x30	83	8	M10	4	5490	185	119	122
206s085	85	125	134	50	40	24	30	M10x30	83	9	M10	3	6620	195	132	132
206s090	90	130	139	50	40	24	30	M10x30	83	9	M10	3	6960	185	132	127
206s095	95	135	144	50	40	24	30	M10x30	83	10	M10	4	8190	195	132	137
206s100	100	145	154	56	44	26	32	M12x35	145	8	M12	4	10100	205	170	145
206s110	110	155	164	56	44	26	32	M12x35	145	8	M12	4	11030	190	170	135
206s120	120	165	174	56	44	26	32	M12x35	145	9	M12	4	13600	205	200	142
206s130	130	180	189	64	52	34	40	M12x35	145	12	M12	6	19000	186	270	137
206s140	140	190	199	68	54	34	40	M14x40	230	9	M14	4	21800	177	270	127
206s150	150	200	209	68	54	34	40	M14x40	230	10	M14	5	25600	185	320	137