



CODICE - CODE	descrizione description	DIMENSIONI PRINCIPALI - MAIN DIMENSIONS							CARICO STATICO STATIC LOAD NEWTON
		A	B	D	CH	F	G	H	
25100	M16X75	42	75	Ø100	13	M16	28	117	15000
25102	M16X100	42	100	Ø100	13	M16	28	142	15000
25104	M16X125	42	125	Ø100	13	M16	28	167	15000
25106	M16X150	42	150	Ø100	13	M16	28	192	15000
25108	M16X175	42	175	Ø100	13	M16	28	217	15000
25110	M16X200	42	200	Ø100	13	M16	28	242	15000
25120	M20X75	42	75	Ø100	17	M20	28	117	15000
25122	M20X100	42	100	Ø100	17	M20	28	142	15000
25124	M20X125	42	125	Ø100	17	M20	28	167	15000
25126	M20X150	42	150	Ø100	17	M20	28	192	15000
25128	M20X175	42	175	Ø100	17	M20	28	217	15000
25130	M20X200	42	200	Ø100	17	M20	28	242	15000
25132	M20X225	42	225	Ø100	17	M20	28	267	15000
25134	M20X250	42	250	Ø100	17	M20	28	292	15000
25150	M24X100	44	100	Ø100	20	M24	28	144	15000
25152	M24X125	44	125	Ø100	20	M24	28	169	15000
* 25154	M24X150	44	150	Ø100	20	M24	28	194	15000
* 25156	M24X175	44	175	Ø100	20	M24	28	219	15000
* 25158	M24X200	44	200	Ø100	20	M24	28	244	15000
25160	M24X225	44	225	Ø100	20	M24	28	269	15000
25162	M24X250	44	250	Ø100	20	M24	28	294	15000
25180	M30X100	44	100	Ø100	26	M30	28	144	15000
25182	M30X125	44	125	Ø100	26	M30	28	169	15000
* 25184	M30X150	44	150	Ø100	26	M30	28	194	15000
25186	M30X175	44	175	Ø100	26	M30	28	219	15000
* 25188	M30X200	44	200	Ø100	26	M30	28	244	15000
25200	M30X225	44	225	Ø100	26	M30	28	269	15000
25202	M30X250	44	250	Ø100	26	M30	28	294	15000

\* Disponibile con Filettatura a passo fine. Aggiungere "/P2" al codice  
Available with Thin pitch thread. Please, add "/P2" to the code