



Rabattierung

Mengenrabatt bei geschlossener Postenabnahme je Position

ab EUR	50,00	./. 8,00 %
ab EUR	330,00	./. 13,00 %
ab EUR	510,00	./. 18,00 %
ab EUR	1.500,00	auf Anfrage

6.0.1 Ausführung: B / 2 / 20

einerseits Innen- / andererseits Außengewinde

Form	D mm	H mm	L mm	G	Druck bei ca. 15% Einfederung F _{stat.} max. (N)	Artikel-Gewicht kg (ca.)
200808	8	8	6	M4	29,4	0,002
201010	10	10	10	M4	49,1	0,003
201015	10	15	10	M4	49,1	0,004
201515	15	15	11	M4	107,9	0,007

Form	D mm	H mm	L mm	G	Druck bei ca. 15% Einfederung F_{stat.} max. (N)	Artikel-Gewicht kg (ca.)
202015	20	15	19	M6	196,2	0,018
202020	20	20	19	M6	196,2	0,020
202025	20	25	19	M6	196,2	0,022
202515	25	15	19	M6	313,9	0,028
202520	25	20	19	M6	313,9	0,030
202525	25	25	19	M6	313,9	0,033
202530	25	30	19	M6	313,9	0,034
202533	25	33	19	M6	313,9	0,036
203015	30	15	21	M8	451,3	0,045
203020	30	20	21	M8	451,3	0,050
203025	30	25	21	M8	451,3	0,048
203030	30	30	21	M8	451,3	0,057
203033	30	33	21	M8	451,3	0,058
203040	30	40	21	M8	451,3	0,064
204030M8	40	30	23	M8	804,4	0,089
204035M8	40	35	23	M8	804,4	0,096
204040M8	40	40	23	M8	804,4	0,107
204030M10	40	30	23	M10	804,4	0,099
204035M10	40	35	23	M10	804,4	0,110
204040M10	40	40	23	M10	804,4	0,113
205020	50	20	30	M10	1255,7	0,128
205025	50	25	30	M10	1255,7	0,138
205030	50	30	30	M10	1255,7	0,145
205035	50	35	30	M10	1255,7	0,157
205040	50	40	30	M10	1255,7	0,168
205045	50	45	30	M10	1255,7	0,180
205050	50	50	30	M10	1255,7	0,192
207045	70	45	30	M10	2452,5	0,367
207540	75	40	37	M12	2815,5	0,421
207545	75	45	37	M12	2815,5	0,444
207550	75	50	37	M12	2815,5	0,460
207555	75	55	37	M12	2815,5	0,487
2010040	100	40	46	M16	5012,9	0,860
2010055	100	55	46	M16	5012,9	1,014
2010060	100	60	46	M16	5012,9	1,031
2010075	100	75	46	M16	5012,9	1,153
2015050M16	150	50	46	M16	11271,7	2,192
2015055M16	150	55	46	M16	11271,7	2,203
2015060M16	150	60	46	M16	11271,7	2,282
2015075M16	150	75	46	M16	11271,7	2,729
2015050M20	150	50	46	M20	11271,7	2,396
2015055M20	150	55	46	M20	11271,7	2,407
2015060M20	150	60	46	M20	11271,7	2,686
2015075M20	150	75	46	M20	11271,7	2,933
20200100	200	100	46	M20	20032,0	5,898
20250100	250	100	46	M24	31300,6	9,398