

A, мм / B, мм	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050
100	0,007	0,011	0,016	0,02	0,025	0,029	0,034	0,038	0,043	0,047	0,051	0,056	0,06	0,065	0,069	0,073	0,077	0,082	0,086	0,091
150	0,011	0,018	0,025	0,032	0,039	0,046	0,053	0,059	0,066	0,073	0,08	0,087	0,094	0,101	0,108	0,114	0,121	0,127	0,134	0,141
200	0,015	0,024	0,034	0,043	0,053	0,062	0,071	0,081	0,09	0,1	0,109	0,119	0,128	0,138	0,147	0,154	0,164	0,173	0,183	0,192
250	0,019	0,031	0,043	0,054	0,066	0,078	0,09	0,102	0,114	0,126	0,138	0,15	0,162	0,174	0,186	0,195	0,207	0,219	0,231	0,243
300	0,023	0,037	0,051	0,066	0,08	0,095	0,109	0,124	0,138	0,153	0,167	0,181	0,196	0,21	0,225	0,236	0,251	0,265	0,279	0,294
350	0,026	0,043	0,06	0,077	0,094	0,111	0,128	0,145	0,162	0,179	0,196	0,213	0,23	0,247	0,264	0,277	0,294	0,311	0,328	0,345
400	0,03	0,05	0,069	0,089	0,108	0,128	0,147	0,166	0,186	0,205	0,225	0,244	0,264	0,283	0,303	0,318	0,337	0,357	0,376	0,396
450	0,034	0,056	0,078	0,1	0,122	0,144	0,166	0,188	0,21	0,232	0,254	0,276	0,298	0,32	0,342	0,359	0,381	0,403	0,425	0,446
500	0,038	0,063	0,087	0,111	0,136	0,16	0,185	0,209	0,234	0,258	0,283	0,307	0,332	0,356	0,38	0,4	0,424	0,448	0,473	0,497
550	0,042	0,069	0,096	0,123	0,15	0,177	0,204	0,231	0,258	0,285	0,312	0,338	0,365	0,392	0,419	0,44	0,467	0,494	0,521	0,548
600	0,046	0,075	0,105	0,134	0,164	0,193	0,223	0,252	0,282	0,311	0,34	0,37	0,399	0,429	0,458	0,481	0,511	0,54	0,57	0,599
650	0,05	0,082	0,114	0,146	0,178	0,21	0,242	0,273	0,305	0,337	0,369	0,401	0,433	0,465	0,497	0,522	0,554	0,586	0,618	0,65
700	0,054	0,088	0,123	0,157	0,192	0,226	0,26	0,295	0,329	0,364	0,398	0,433	0,467	0,502	0,536	0,563	0,597	0,632	0,666	0,701
750	0,058	0,095	0,132	0,168	0,205	0,242	0,279	0,316	0,353	0,39	0,427	0,464	0,501	0,538	0,575	0,604	0,641	0,678	0,715	0,752
800	0,062	0,101	0,14	0,18	0,219	0,259	0,298	0,338	0,377	0,417	0,456	0,495	0,535	0,574	0,614	0,645	0,684	0,724	0,763	0,802
850	0,065	0,107	0,149	0,191	0,233	0,275	0,317	0,359	0,401	0,443	0,485	0,527	0,569	0,611	0,653	0,685	0,727	0,769	0,811	0,853
900	0,069	0,114	0,158	0,203	0,247	0,292	0,336	0,38	0,425	0,469	0,514	0,558	0,603	0,647	0,692	0,726	0,771	0,815	0,86	0,904
950	0,073	0,12	0,167	0,214	0,261	0,308	0,355	0,402	0,449	0,496	0,543	0,59	0,637	0,684	0,731	0,767	0,814	0,861	0,908	0,955
1000	0,077	0,127	0,176	0,225	0,275	0,324	0,374	0,423	0,473	0,522	0,572	0,621	0,671	0,72	0,769	0,808	0,857	0,907	0,956	1,006
1050	0,081	0,133	0,185	0,237	0,289	0,341	0,393	0,445	0,497	0,549	0,601	0,652	0,704	0,756	0,808	0,849	0,901	0,953	1,005	1,057
1100	0,085	0,139	0,194	0,248	0,303	0,357	0,412	0,466	0,521	0,575	0,629	0,684	0,738	0,793	0,847	0,89	0,944	0,999	1,053	1,108
1150	0,089	0,146	0,203	0,26	0,317	0,374	0,431	0,487	0,544	0,601	0,658	0,715	0,772	0,829	0,886	0,931	0,988	1,044	1,101	1,158
1200	0,093	0,152	0,212	0,271	0,331	0,39	0,449	0,509	0,568	0,628	0,687	0,747	0,806	0,866	0,925	0,971	1,031	1,09	1,15	1,209
1250	0,097	0,159	0,221	0,282	0,344	0,406	0,468	0,53	0,592	0,654	0,716	0,778	0,84	0,902	0,964	1,012	1,074	1,136	1,198	1,26
1300	0,101	0,165	0,229	0,294	0,358	0,423	0,487	0,552	0,616	0,681	0,745	0,809	0,874	0,938	1,003	1,053	1,118	1,182	1,246	1,311
1350	0,104	0,171	0,238	0,305	0,372	0,439	0,506	0,573	0,64	0,707	0,774	0,841	0,908	0,975	1,042	1,094	1,161	1,228	1,295	1,362
1400	0,108	0,178	0,247	0,317	0,386	0,456	0,525	0,594	0,664	0,733	0,803	0,872	0,942	1,011	1,081	1,135	1,204	1,274	1,343	1,413
1450	0,112	0,184	0,256	0,328	0,4	0,472	0,544	0,616	0,688	0,76	0,832	0,904	0,976	1,048	1,12	1,176	1,248	1,32	1,392	1,463
1500	0,116	0,191	0,265	0,339	0,414	0,488	0,563	0,637	0,712	0,786	0,861	0,935	1,01	1,084	1,158	1,217	1,291	1,365	1,44	1,514
1550	0,12	0,197	0,274	0,351	0,428	0,505	0,582	0,659	0,736	0,813	0,89	0,966	1,043	1,12	1,197	1,257	1,334	1,411	1,488	1,565
1600	0,124	0,203	0,283	0,362	0,442	0,521	0,601	0,68	0,76	0,839	0,918	0,998	1,077	1,157	1,236	1,298	1,378	1,457	1,537	1,616

– 1 привод с возвратной пружиной усилием 4-10 Нм,

– 1 реверсивный привод усилием 15-30 Нм

– 2 привода с возвратной пружиной усилием 4-10 Нм,

– 2 реверсивных привода усилием 15-30 Нм