

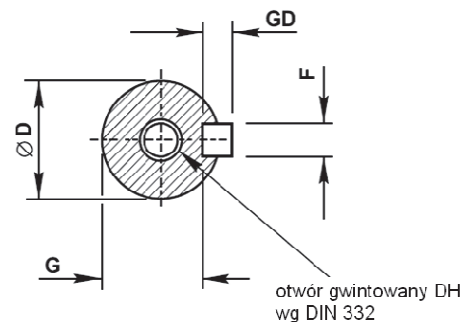
Wymiary montażowe wg norm europejskich

Sposób montażu: Łapowy(B3) / Kołnierzowy(B5) - TEFV wielkości 200 - 355

Typ	Ogólne														Skrzynka zaciskowa		
	A	B	C	H	K	L	L	AA	AB	AC	BB	HA	HD	HD ¹	TBW	TBH	KK
4Sg200L	318	305	133	200	M16	787	787	74	382	381	359	30	501	444	176	220	2 x M32 + 1 x M20
4Sg225S	356	286	149	225	M16	875	845	70	426	410	349	25	550 ¹	488	220	288	2 x M40 + 1 x M20
4Sg225M	356	311	149	225	M16	915	885	70	426	448	374	25	570	510	220	288	2 x M40 + 1 x M20
4Sg250M	406	349	168	250	M20	985	985	79	482	448	419	28	595 ²	535	220	288	2 x M50 + 1 x M20
4Sg280S	457	368	190	280	M20	1065	1065	83	540	508	438	35	655 ¹	595	220	288	2 x M50 + 1 x M20
4Sg280M	457	419	190	280	M20	1070	1070	83	540	508	489	35	655 ¹	595	220	288	2 x M50 + 1 x M20
4Sg315S	508	406	216	315	M24	1145	1115	89	597	563	482	38	845	744	330	526	2 x M63 + 1 x M20
4Sg315M...A	508	457	216	315	M24	1215	1185	89	597	563	533	38	845	744	330	526	2 x M63 + 1 x M20
4Sg315M	508	457	216	315	M24	1245	1215	89	597	640	533	38	875	776	330	526	2 x M63 + 1 x M20
4Sg315L	508	508	216	315	M24	1315	1285	89	597	640	583	38	875	776	330	526	2 x M63 + 1 x M20
4Sg355S	610	500	254	355	M24	1485	1415	100	710	732	626	27	975	874	330	526	2 x M63 + 1 x M20
4Sg355M	610	560	254	355	M24	1605	1535	100	710	732	686	27	975	874	330	526	2 x M63 + 1 x M20
4Sg355L	610	630	254	355	M24	1655	1585	100	710	732	756	27	975	874	330	526	2 x M63 + 1 x M20

Typ	4 bieguny+								2 bieguny							
	Wał								Wał							
	D	E	F	G	GD	EB	ED	DH	D	E	F	G	GD	EB	ED	DH
4Sg200L	55	110	16	49	10	100	5	M20 x 42	55	110	16	49	10	100	5	M20 x 42
4Sg225S	60	140	18	53	11	125	10	M20 x 42	55	110	16	49	10	100	5	M20 x 42
4Sg225M	60	140	18	53	11	125	10	M20 x 42	55	110	16	49	10	100	5	M20 x 42
4Sg250M	65	140	18	58	11	125	10	M20 x 42	60	140	18	53	11	125	10	M20 x 42
4Sg280S	75	140	20	67,5	12	125	10	M20 x 42	65	140	18	58	11	125	10	M20 x 42
4Sg280M	75	140	20	67,5	12	125	10	M20 x 42	65	140	18	58	11	125	10	M20 x 42
4Sg315S	80	170	22	71	14	160	5	M20 x 42	65	140	18	58	11	125	10	M20 x 42
4Sg315M...A	80	170	22	71	14	160	5	M20 x 42	65	140	18	58	11	125	10	M20 x 42
4Sg315M	80	170	22	71	14	160	5	M20 x 42	65	140	18	58	11	125	10	M20 x 42
4Sg315L	80	170	22	71	14	160	5	M20 x 42	65	140	18	58	11	125	10	M20 x 42
4Sg355S	100	210	28	90	16	200	5	M24 x 50	75	140	20	67,5	12	125	10	M24 x 50
4Sg355M	100	210	28	90	16	200	5	M24 x 50	75	140	20	67,5	12	125	10	M24 x 50
4Sg355L	100	210	28	90	16	200	5	M24 x 50	75	140	20	67,5	12	125	10	M24 x 50

Type	Montaż IM B5, IM B35					
	M	N	P	S	T	LA
4Sg200L	350	300	400	19	5	19
4Sg225S	400	350	450	19	5	19
4Sg225M	400	350	450	19	5	19
4Sg250M	500	450	550	19	5	25
4Sg280S	500	450	550	19	5	25
4Sg280M	500	450	550	19	5	25
4Sg315S	600	550	660	24	6	29
4Sg315M...A	600	550	660	24	6	29
4Sg315M	600	550	660	24	6	29
4Sg315L	600	550	660	24	6	29
4Sg355S	740	680	800	24	6	28
4Sg355M	740	680	800	24 <td 6	28	
4Sg355L	740	680	800	24	6	28



- 1 - należy dodać 25mm gdy wpust kablowy umieszczony jest po stronie napędu
- 2 - należy dodać 50mm gdy wpust kablowy umieszczony jest po stronie napędu