

KUGLELEJER



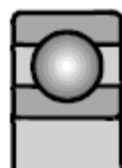
M
WILHELMSSEN A/s

www.mw.dk · +45 86 15 01 11 · mw@mw.dk

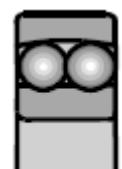
Kapitel 2: Kuglelejer



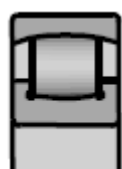
Kuglelejer



Sporkuglelejer: Enradede og toradede sporkuglelejer optager radiale og aksiale kræfter. De er egnede til høje omdrejningstal. På grund af mangfoldige anvendelsesmuligheder og lav pris er sporkuglelejet den mest anvendte leje type.



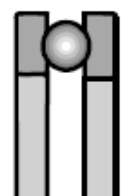
Sfæriske kugleleje: Det sfæriske kugleleje er et toradet leje med sfærisk yderringløbebane. Det indebærer, at det har indstillelig vinkel, som udligner flugtfejl. Sfæriske kuglelejer fås med cylindrisk og konisk boring.



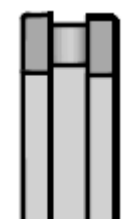
Sfæriske rullelejer: Det enradede sfæriske rulleleje er et enradet rulleleje med mulighed for vinkelindstilling, som især egner sig til konstruktioner, der kræves høj radial bæreevne og udligning af opretningsfejl.



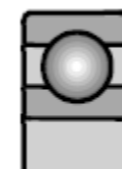
Cylindriske rulleleje: Cylindriske rullelejer kan med undtagelse af de fuldradede lejer adskilles. Dette letter montagen og dé montagen. Begge lejerings kan forsynes med stramme pasninger.



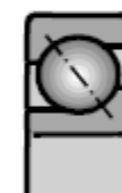
Aksialkugleleje: Aksialkuglelejer fremstilles i enkelt og dobbelt virkende udførelse. Begge typer optager store aksialkræfter, men de må ikke belastes radiale.



Cylindriske aksialrullelejer: Cylindriske aksialrullelejer danner stive, bæredygtige lejringer, der er forholdsvis ufølsomme overfor stød. Lejedelens enkle form muliggør talrige kombinationer. F.eks. kan de cylindriske aksialrullelejers slebne skiver sammensættes aksiale nålekranse.



Magnetkuglelejer: Magnetkuglelejer har samme inderring som et sporkugleleje. Det har dog kun en skulder på yderringen, således at lejet kan adskilles. Yderringsløbebanens cirkelformede profil går i rillebunden uden kanter over i en kort cylindrisk løbebane.



Vinkelkontaktkuglelejer: Enradede vinkelkontaktkuglelejer og spindellejer i universaludførelse er beregnet til parvis indbygning i X,O eller tandem –anordning.

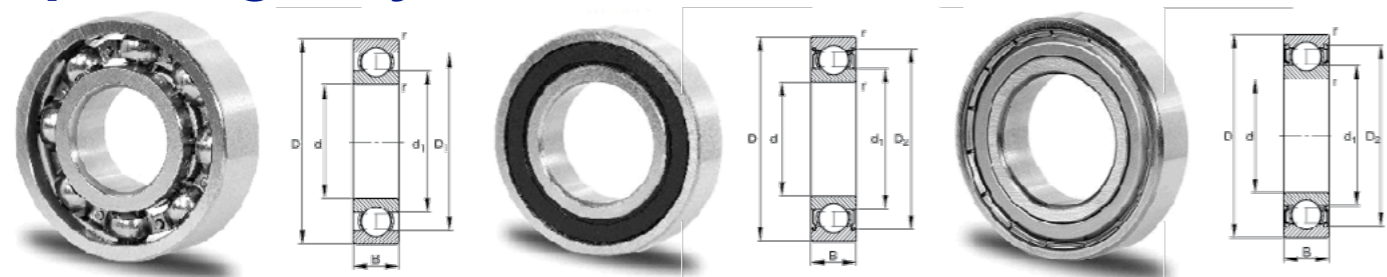


Koniske rullelejer: Koniske rullelejer er med undtagelse af de tættnede koniske integralrullelejer adskillelige. Inderringen med rullekransen og yderringen kan monteres hver for sig.



Sporkuglelejer

SE I WEBSHOP



Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	Varmefasteleje	Ø	d	D	B
625	625.2Z	625.2RSR	---	5	5	16	5
635	635.2Z	635.2RSR	---		5	19	6
607	607.2Z	607.2RSR	---	7	7	19	6
627	627.2Z	627.2RSR	---		7	22	7
608	608.2Z	608.2RSR	---	8	8	22	7
609	609.2Z	609.2RSR	---	9	9	24	7
629	629.2Z	629.2RSR	---		9	26	8
6000	6000.2Z	6000.2RSR	6000.2ZR.HT2	10	10	26	8
16100	---	---	---		10	28	8
6200	6200.2Z	6200.2RSR	6200.2ZR.HT2		10	30	9
6300	6300.2Z	6300.2RSR	6300.2ZR.HT2		10	35	11
6001	6001.2Z	6001.2RSR	6001.2ZR.HT2	12	12	28	8
16101	---	---	---		12	30	8
6201	6201.2Z	6201.2RSR	6201.2ZR.HT2		12	32	10
6301	6301.2Z	6301.2RSR	6301.2ZR.HT2		12	37	12
16002	---	---	---	15	15	32	8
6002	6002.2Z	6002.2RSR	6002.2ZR.HT2		15	32	9
6202	6202.2Z	6202.2RSR	6202.2ZR.HT2		15	35	11
6302	6302.2Z	6302.2RSR	6302.2ZR.HT2		15	42	13
16003	---	---	---	17	17	35	8
6003	6003.2Z	6003.2RSR	6003.2ZR.HT2		17	35	10
6203	6203.2Z	6203.2RSR	6203.2ZR.HT2		17	40	12
6303	6303.2Z	6303.2RSR	6303.2ZR.HT2		17	47	14
6403	6403.2Z	6403.2RSR	---		17	62	17
16004	---	---	---	20	20	42	8

Tabellen forsætter på næste side

Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	Varmefasteleje	Ø	d	D	B
6004	6004.2Z	6004.2RSR	6004.2ZR.HT2		20	42	12
6204	6204.2Z	6204.2RSR	6204.2ZR.HT2		20	47	14
6304	6304.2Z	6304.2RSR	6304.2ZR.HT2		20	52	15
6404	6404.2Z	6404.2RSR	---		20	72	19
16005	---	---	---	25	25	47	8
6005	6005.2Z	6005.2RSR	6005.2ZR.HT2		25	47	12
6205	6205.2Z	6205.2RSR	6205.2ZR.HT2		25	52	15
6305	6305.2Z	6305.2RSR	6305.2ZR.HT2		25	62	17
6405	6405.2Z	6405.2RSR	---		25	80	21
16006	---	---	---	30	30	55	9
6006	6006.2Z	6006.2RSR	6006.2ZR.HT2		30	55	13
6206	6206.2Z	6206.2RSR	6206.2ZR.HT2		30	62	16
6306	6306.2Z	6306.2RSR	6306.2ZR.HT2		30	72	19
6406	6406.2Z	6406.2RSR	---		30	90	23
16007	---	---	---	35	35	62	9
6007	6007.2Z	6007.2RSR	6007.2ZR.HT2		35	62	14
6207	6207.2Z	6207.2RSR	6207.2ZR.HT2		35	72	17
6307	6307.2Z	6307.2RSR	6307.2ZR.HT2		35	80	21
6407	---	---	---	35	35	100	25
16008	---	---	---	40	40	68	9
6008	6008.2Z	6008.2RSR	6008.2ZR.HT2		40	68	15
6208	6208.2Z	6208.2RSR	6208.2ZR.HT2		40	80	18
6308	6308.2Z	6308.2RSR	6308.2ZR.HT2		40	90	23
6408	---	---	---		40	110	27
16009	---	---	---	45	45	75	10
6009	6009.2Z	6009.2RSR	.2ZR.HT2		45	75	16
6209	6209.2Z	6209.2RSR	.2ZR.HT2		45	85	19
6309	6309.2Z	6309.2RSR	.2ZR.HT2		45	100	25
6409	---	---	---		45	120	29
16010	---	---	---	50	50	80	10
6010	6010.2Z	6010.2RSR	6010.2ZR.HT2		50	80	16
6210	6210.2Z	6210.2RSR	6210.2ZR.HT2		50	90	20

Tabellen forsætter på næste side

Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	Varmefasteleje	Ø	d	D	B
6310	6310.2Z	6310.2RSR	6310.2ZR.HT2		50	110	27
6410	---	---	---		50	130	31
16011	---	---	---	55	55	90	11
6011	6011.2Z	6011.2RSR	6011.2ZR.HT2		55	90	18
6211	6211.2Z	6211.2RSR	6211.2ZR.HT2		55	100	21
6311	6311.2Z	6311.2RSR	6311.2ZR.HT2		55	120	29
6411	---	---	---		55	140	33
16012	---	---	---	60	60	95	11
6012	6012.2Z	6012.2RSR	6012.2ZR.HT2		60	95	18
6212	6212.2Z	6212.2RSR	6212.2ZR.HT2		60	110	22
6312	6312.2Z	6312.2RSR	6312.2ZR.HT2		60	130	31
6412	---	---	---		60	150	35
16013	---	---	---	65	65	100	11
6013	6013.2Z	6013.2R2R	6013.2ZR.HT2		65	100	18
6213	6213.2Z	6213.2RSR	6213.2ZR.HT2		65	120	23
6313	6313.2Z	6313.2RSR	6313.2ZR.HT2		65	140	33
6413	---	---	---		65	160	37
16014	---	---	---	70	70	110	13
6014	6014.2Z	6014.2RSR	6014.2ZR.HT2		70	110	20
6214	6214.2Z	6214.2RSR	6214.2ZR.HT2		70	125	24
6314	6314.2Z	6314.2RSR	6314.2ZR.HT2		70	150	35
6414	---	---	---		70	180	42
16015	---	---	---	75	75	115	13
6015	6015.2Z	6015.2RSR	6015.2ZR.HT2		75	115	20
6215	6215.2Z	6215.2RSR	6215.2ZR.HT2		75	130	25
6315	6315.2Z	6315.2RSR	6315.2ZR.HT2		75	160	37
6415	---	---	---		75	190	45
16016	---	---	---	80	80	125	14
6016	6016.2Z	6016.2RSR	6016.2ZR.HT2		80	125	22
6216	6216.2Z	6216	6216.2ZR.HT2	80	80	140	26
6316	6316.2Z	---	---		80	170	39
6416	---	---	---		80	200	48

Tabellen forsætter på næste side

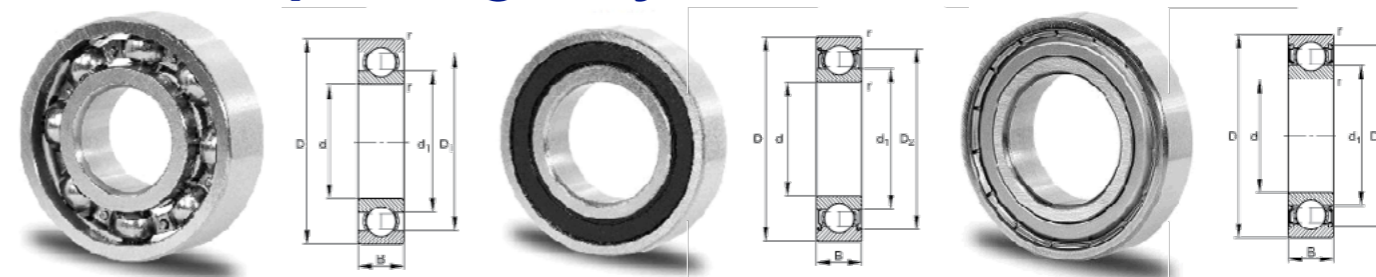
Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	Varmefasteleje	Ø	d	D	B
16017	---	---	---	85	85	130	14
6017	6017.2Z	---	---		85	130	22
6217	6217	---	---		85	150	28
6317	6317	---	---		85	180	41
6417	---	---	---		85	210	52
16018	---	---	---	90	90	140	16
6018	6018	---	---		90	140	24
6218	6218	---	---		90	160	30
6318	6318	---	---		90	190	43
6418	---	---	---		90	225	54
16019	---	---	---	95	95	145	16
6019	---	---	---		95	145	24
6219	6219	---	---		95	170	32
6319	6319	---	---		95	200	45
16020	---	---	---	100	100	150	16
6020	6020	---	---		100	150	24
6220	6220	---	---		100	180	34
6320	6320	---	---		100	215	47
16021	---	---	---	105	105	160	18
6021	6021	---	---		105	160	26
6221	6221	---	---		105	190	36
6321	---	---	---		105	225	49
16022	---	---	---	110	110	170	19
6022	6022	---	---		110	170	28
6222	6222	---	---		110	200	38
6322	6322	---	---		110	240	50
16024	---	---	---	120	120	180	19
6024	6024	---	---		120	180	28
6224	---	---	---		120	215	40
6324	---	---	---		120	260	55
16026	---	---	---	130	130	200	22
6026	---	---	---		130	200	33

Tabellen forsætter på næste side

Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	Varmefasteleje	∅	d	D	B
6226	---	---	---		130	230	40
6326	---	---	---		130	280	58
16028	---	---	---	140	140	210	22
6028	---	---	---		140	210	33
6228	---	---	---		140	250	42
6328	---	---	---		140	300	61
16030	---	---	---	150	150	225	24
6030	---	---	---		150	225	35
6230	---	---	---	150	150	270	45
6330	---	---	---		150	320	65
16032	---	---	---	160	160	240	25
6032	---	---	---		160	240	38
6232	---	---	---		160	290	48
6332	---	---	---		160	340	68
16034	---	---	---	170	170	260	28
6034	---	---	---		170	260	42
6234	---	---	---		170	310	52
6334	---	---	---		170	360	72
16036	---	---	---	180	180	280	31
6036	---	---	---		180	280	46
6236	---	---	---		180	320	52
6336	---	---	---		180	380	75
16038	---	---	---	190	190	290	31
6038	---	---	---		190	290	46
6238	---	---	---		190	340	55
6338	---	---	---		190	400	78
16040	---	---	---	200	200	310	34
6040	---	---	---		200	310	51
6240	---	---	---		200	360	58
6340	---	---	---		200	420	80

Rustfri sporkuglelejer

SE I WEBSHOP



Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	∅	d	D	B
S625	S625.2Z	S625.2RSR	5	5	16	5
S635	S635.2Z	S635.2RSR		5	19	6
S607	S607.2Z	S607.2RSR	7	7	19	6
S627	S627.2Z	S627.2RSR		7	22	7
S608	S608.2Z	S608.2RSR	8	8	22	7
S609	S609.2Z	S609.2RSR	9	9	24	7
S629	S629.2Z	S629.2RSR		9	26	8
S6000	S6000.2Z	S6000.2RSR	10	10	26	8
S6200	S6200.2Z	S6200.2RSR		10	30	9
S6300	S6300.2Z	S6300.2RSR		10	35	11
S6001	S6001.2Z	S6001.2RSR	12	12	28	8
S6201	S6201.2Z	S6201.2RSR		12	32	10
S6301	S6301.2Z	S6301.2RSR		12	37	12
S6002	S6002.2Z	S6002.2RSR	15	15	32	9
S6202	S6202.2Z	S6202.2RSR		15	35	11
S6302	S6302.2Z	S6302.2RSR		15	42	13
S6003	S6003.2Z	S6003.2RSR	17	17	35	10
S6203	S6203.2Z	S6203.2RSR		17	40	12
S6303	S6303.2Z	S6303.2RSR		17	47	14
S6403	S6403.2Z	S6403.2RSR		17	62	17
S6004	S6004.2Z	S6004.2RSR	20	20	42	12
S6204	S6204.2Z	S6204.2RSR		20	47	14
S6304	S6304.2Z	S6304.2RSR		20	52	15
S6404	S6404.2Z	S6404.2RSR		20	72	19
S6005	S6005.2Z	S6005.2RSR	25	25	47	12

Tabellen fortsætter på næste side

Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	Ø	d	D	B
S6205	S6205.2Z	S6205.2RSR		25	52	15
S6305	S6305.2Z	S6305.2RSR		25	62	17
S6405	S6405.2Z	S6405.2RSR		25	80	21
S6006	S6006.2Z	S6006.2RSR	30	30	55	13
S6206	S6206.2Z	S6206.2RSR		30	62	16
S6306	S6306.2Z	S6306.2RSR		30	72	19
S6406	S6406.2Z	S6406.2RSR		30	90	23
S6007	S6007.2Z	S6007.2RSR	35	35	62	14
S6207	S6207.2Z	S6207.2RSR		35	72	17
S6307	S6307.2Z	S6307.2RSR		35	80	21
S6407	---	---		35	100	25
S6008	S6008.2Z	S6008.2RSR	40	40	68	15
S6208	S6208.2Z	S6208.2RSR		40	80	18
S6308	S6308.2Z	S6308.2RSR		40	90	23
S6408	---	---		40	110	27
S6009	S6009.2Z	S6009.2RSR	45	45	75	16
S6209	S6209.2Z	S6209.2RSR		45	85	19
S6309	S6309.2Z	S6309.2RSR		45	100	25
S6409	---	---		45	120	29
S6010	S6010.2Z	S6010.2RSR	50	50	80	16
S6210	S6210.2Z	S6210.2RSR		50	90	20
S6310	S6310.2Z	S6310.2RSR		50	110	27
S6410	---	---		50	130	31
S6011	S6011.2Z	S6011.2RSR	55	55	90	18
S6211	S6211.2Z	S6211.2RSR		55	100	21
S6311	S6311.2Z	S6311.2RSR		55	120	29
S6411	---	---		55	140	33
S6012	S6012.2Z	S6012.2RSR	60	60	95	18
S6212	S6212.2Z	S6212.2RSR		60	110	22
S6312	S6312.2Z	S6312.2RSR		60	130	31
S6412	---	---		60	150	35
S6013	S6013.2Z	S6013.2R2R	65	65	100	18

Tabellen fortsætter på næste side

Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	Ø	d	D	B
S6213	S6213.2Z	S6213.2RSR		65	120	23
S6313	S6313.2Z	S6313.2RSR		65	140	33
S6413	---	---		65	160	37
S6014	S6014.2Z	S6014.2RSR	70	70	110	20
S6214	S6214.2Z	S6214.2RSR		70	125	24
S6314	S6314.2Z	S6314.2RSR		70	150	35
S6414	---	---		70	180	42
S6015	S6015.2Z	S6015.2RSR	75	75	115	20
S6215	S6215.2Z	S6215.2RSR		75	130	25
S6315	S6315.2Z	S6315.2RSR		75	160	37
S6415	---	---		75	190	45
S6016	S6016.2Z	S6016.2RSR	80	80	125	22
S6216	S6216.2Z	S6216.2RSR		80	140	26
S6316	S6316.2Z	S6317.2RSR		80	170	39
S6416	---	---		80	200	48
S6017	S6017.2Z	S6017.2RSR	85	85	130	22
S6217	S6217.2Z	S6217.2RSR		85	150	28
S6317	S6317.2Z	S6317.2RSR		85	180	41
S6417	---	---		85	210	52
S6018	S6018.2Z	S6018.2RSR	90	90	140	24
S6218	S6218.2Z	S6218.2RSR		90	160	30
S6318	S6318.2Z	S6318.2RSR		90	190	43
S6418	---	---		90	225	54
S6019	---	---	95	95	145	24
S6219	S6219.2Z	S6219.2RSR		95	170	32
S6319	S6319.2Z	---		95	200	45
S6020	S6020.2Z	S6020.2RSR	100	100	150	24
S6220	S6220.2Z	S6200.2RSR		100	180	34
S6320	S6320.2Z	---		100	215	47
S6409	---	---		45	120	29
S6010	S6010.2Z	S6010.2RSR	50	50	80	16
S6210	S6210.2Z	S6210.2RSR		50	90	20

Tabellen fortsætter på næste side

Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	Ø	d	D	B
S6310	S6310.2Z	S6310.2RSR		50	110	27
S6410	---	---		50	130	31
S6011	S6011.2Z	S6011.2RSR	55	55	90	18
S6211	S6211.2Z	S6211.2RSR		55	100	21
S6311	S6311.2Z	S6311.2RSR		55	120	29
S6411	---	---		55	140	33
S6012	S6012.2Z	S6012.2RSR	60	60	95	18
S6212	S6212.2Z	S6212.2RSR		60	110	22
S6312	S6312.2Z	S6312.2RSR		60	130	31
S6412	---	---		60	150	35
S6013	S6013.2Z	S6013.2R2R	65	65	100	18
S6213	S6213.2Z	S6213.2RSR		65	120	23
S6313	S6313.2Z	S6313.2RSR		65	140	33
S6413	---	---		65	160	37
S6014	S6014.2Z	S6014.2RSR	70	70	110	20
S6214	S6214.2Z	S6214.2RSR		70	125	24
S6314	S6314.2Z	S6314.2RSR		70	150	35
S6414	---	---		70	180	42
S6015	S6015.2Z	S6015.2RSR	75	75	115	20
S6215	S6215.2Z	S6215.2RSR		75	130	25
S6315	S6315.2Z	S6315.2RSR		75	160	37
S6415	---	---		75	190	45
S6016	S6016.2Z	S6016.2RSR	80	80	125	22
S6216	S6216.2Z	S6216.2RSR		80	140	26
S6316	S6316.2Z	S6317.2RSR		80	170	39
S6416	---	---		80	200	48
S6017	S6017.2Z	S6017.2RSR	85	85	130	22
S6217	S6217.2Z	S6217.2RSR		85	150	28
S6317	S6317.2Z	S6317.2RSR		85	180	41
S6417	---	---		85	210	52
S6018	S6018.2Z	S6018.2RSR	90	90	140	24
S6218	S6218.2Z	S6218.2RSR		90	160	30

Tabellen fortsætter på næste side

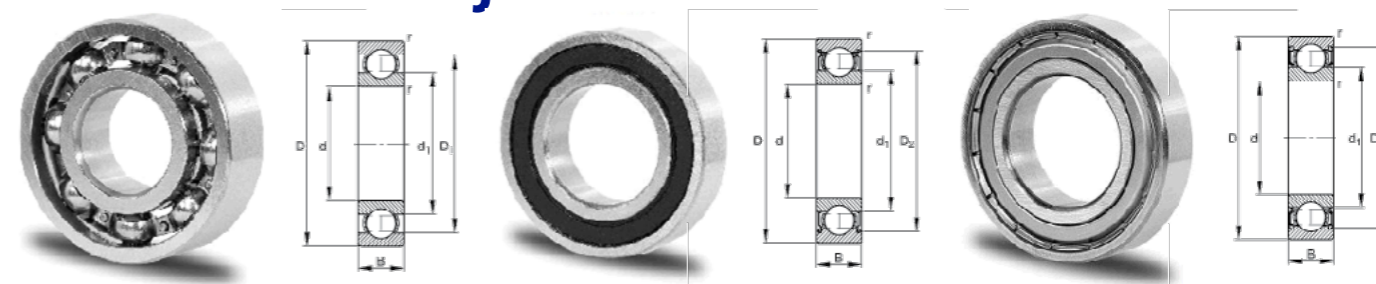
Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	Ø	d	D	B
S6318	S6318.2Z	S6318.2RSR		90	190	43
S6418	---	---		90	225	54
S6019	---	---	95	95	145	24
S6219	S6219.2Z	S6219.2RSR		95	170	32
S6319	S6319.2Z	---		95	200	45
S6020	S6020.2Z	S6020.2RSR	100	100	150	24
S6220	S6220.2Z	S6200.2RSR		100	180	34
S6320	S6320.2Z	---		100	215	47
S6021	6021.2Z	6021.2RSR	105	105	160	26
S6221	6221.2Z	6221.2RSR		105	190	36
S6321	---	---		105	225	49
S6022	6022.2Z	6022.2RSR	110	110	170	28
S6222	6222.2Z	6222.2RSR		110	200	38
S6322	6322.2Z	---		110	240	50
S6024	6024.2Z	6024.2RSR	120	120	180	28
S6224	---	---		120	215	40
S6324	---	---		120	260	55
S6026	---	---	130	130	200	33
S6226	---	---		130	230	40
S6326	---	---		130	280	58
S6028	---	---	140	140	210	33
S6228	---	---		140	250	42
S6328	---	---		140	300	61
S6030	---	---	150	150	225	35
S6230	---	---		150	270	45
S6330	---	---		150	320	65
S6032	---	---	160	160	240	38
S6232	---	---		160	290	48
S6332	---	---		160	340	68
S6034	---	---	170	170	260	42
S6234	---	---		170	310	52
S6334	---	---		170	360	72

Tabellen fortsætter på næste side

Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	∅	d	D	B
S6036	---	---	180	180	280	46
S6236	---	---		180	320	52
S6336	---	---		180	380	75
S6038	---	---	190	190	290	46
S6238	---	---		190	340	55
S6338	---	---		190	400	78
S6040	---	---	200	200	310	51
S6240	---	---		200	360	58
S6340	---	---		200	420	80

Tommemålslejer

SE I WEBSHOP



Type: Åben	Varenummer		Dimensioner		
	Type: 2Z	Type: 2RSR	d	D	B
KLNJ 1/8	KLNJ 1/8.2Z	KLNJ 1/8.2R2R	1/8	3/8	5/32
KLNJ 3/16	KLNJ 3/16.2Z	KLNJ 3/16.2R2R	3/16	1/2	5/32
KLNJ 1/4	KLNJ 1/4.2Z	KLNJ 1/4.2R2R	1/4	3/4	7/32
KLNJ 3/8	KLNJ 3/8.2Z	KLNJ 3/8.2R2R	3/8	7/8	9/32
MJ 3/8	MJ 3/8.2Z	MJ 3/8.2R2R	3/8	1 1/2	9/16
KLNJ 1/2	KLNJ 1/2.2Z	KLNJ 1/2.2R2R	1/2	1 1/8	5/16
LJ 1/2	LJ 1/2.2Z	LJ 1/2.2R2R	1/2	1 5/16	3/8
MJ 1/2	MJ 1/2.2Z	MJ 1/2.2R2R	1/2	1 5/8	5/8
KLNJ 5/8	KLNJ 5/8.2Z	KLNJ 5/8.2R2R	5/8	1 3/8	11/32
LJ 5/8	LJ 5/8.2Z	LJ 5/8.2R2R	5/8	1 9/16	7/16
MJ 5/8	MJ 5/8.2Z	MJ 5/8.2R2R	5/8	1 13/16	5/8
KLNJ 3/4	KLNJ 3/4.2Z	KLNJ 3/4.2R2R	3/4	1 5/8	7/16
LJ 3/4	LJ 3/4.2Z	LJ 3/4.2R2R	3/4	1 7/8	9/16
MJ 3/4	MJ 3/4.2Z	MJ 3/4.2R2R	3/4	2	11/16
KLNJ 7/8	KLNJ 7/8.2Z	KLNJ 7/8.2R2R	7/8	1 7/8	1/2
LJ 7/8	LJ 7/8.2Z	LJ 7/8.2R2R	7/8	2	9/16
MJ 7/8	MJ 7/8.2Z	MJ 7/8.2R2R	7/8	2 1/4	11/16
KLNJ 1	KLNJ 1.2Z	KLNJ 1.2R2R	1	2	1/2
LJ 1	LJ 1.2Z	LJ 1.2R2R	1	2 1/4	5/8
MJ 1	MJ 1.2Z	MJ 1.2R2R	1	2 1/2	3/4
KLNJ 1 1/8	KLNJ 1 1/8.2Z	KLNJ 1 1/8.2R2R	1 1/8	2 1/8	3/8
LJ 1 1/8	LJ 1 1/8.2Z	LJ 1 1/8.2R2R	1 1/8	2 1/2	5/8
MJ 1 1/8	MJ 1 1/8.2Z	MJ 1 1/8.2R2R	1 1/8	2 13/16	13/16
KLNJ 1 1/4	KLNJ 1 1/4.2Z	KLNJ 1 1/4.2R2R	1 1/4	2 1/4	1/2

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer			Dimensioner		
Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	d	D	B
LJ 1 1/4	LJ 1 1/4.2Z	LJ 1 1/4.2R2R	1 1/4	2 3/4	11/16
MJ 1 1/4	MJ 1 1/4.2Z	MJ 1 1/4.2R2R	1 1/4	3 1/8	7/8
KLNJ 1 3/8	KLNJ 1 3/8.2Z	KLNJ 1 3/8.2R2R	1 3/8	2 1/2	7/16
LJ 1 3/8	LJ 1 3/8.2Z	LJ 1 3/8.2R2R	1 3/8	3	11/16
MJ 1 3/8	MJ 1 3/8.2Z	MJ 1 3/8.2R2R	1 3/8	3 1/2	7/8
KLNJ 1 1/2	KLNJ 1 1/2.2Z	KLNJ 1 1/2.2R2R	1 1/2	25/8	7/16
LJ 1 1/2	LJ 1 1/2.2Z	LJ 1 1/2.2R2R	1 1/2	3 1/4	3/4
MJ 1 1/2	MJ 1 1/2.2Z	MJ 1 1/2.2R2R	1 1/2	3 3/4	15/16
XLJ 1 5/8	XLJ 1 5/8.2Z	XLJ 1 5/8.2R2R	1 5/8	2 7/8	9/16
LJ 1 5/8	LJ 1 5/8.2Z	LJ 1 5/8.2R2R	1 5/8	3 1/2	3/4
MJ 1 5/8	MJ 1 5/8.2Z	MJ 1 5/8.2R2R	1 5/8	4	15/16
XLJ 1 3/4	XLJ 1 3/4.2Z	XLJ 1 3/4.2R2R	1 3/4	3	9/16
LJ 1 3/4	LJ 1 3/4.2Z	LJ 1 3/4.2R2R	1 3/4	3 3/4	13/16
MJ 1 3/4	MJ 1 3/4.2Z	MJ 1 3/4.2R2R	1 3/4	4 1/4	1 1/16
XLJ 1 7/8	XLJ 1 7/8.2Z	XLJ 1 7/8.2R2R	1 7/8	3 3/16	5/8
LJ 1 7/8	LJ 1 7/8.2Z	LJ 1 7/8.2R2R	1 7/8	4	13/16
MJ 1 7/8	MJ 1 7/8.2Z	MJ 1 7/8.2R2R	1 7/8	4 1/2	1 1/16
XLJ 2	XLJ 2.2Z	XLJ 2.2RSR	2	3 15/16	5/8
LJ 2	LJ 2.2Z	LJ 2.2RSR	2	4	1 3/16
MJ 2	MJ 2.2Z	MJ 2.2RSR	2	4 1/2	1 1/16
XLJ 2 1/4	XLJ 2 1/4.2Z	XLJ 2 1/4.2RSR	2 1/4	3 9/16	5/8
LJ 2 1/4	LJ 2 1/4.2Z	LJ 2 1/4.2RSR	2 1/4	4 1/2	7/8
MJ 2 1/4	MJ 2 1/4.2Z	MJ 2 1/4.2RSR	2 1/4	4 1/2	1 1/4
XLJ 2 1/2	XLJ 2 1/2.2Z	XLJ 2 1/2.2RSR	2 1/2	3 7/8	1 1/16
LJ 2 1/2	LJ 2 1/2.2Z	LJ 2 1/2.2RSR	2 1/2	5	1 5/16
MJ 2 1/2	MJ 2 1/2 .2Z	MJ 2 1/2 .2RSR	2 1/2	5	1 1/4
XLJ 2 3/4	XLJ 2 3/4.2Z	XLJ 2 3/4.2RSR	2 3/4	4 1/8	1 1/16
LJ 2 3/4	LJ 2 3/4.2Z	LJ 2 3/4.2RSR	2 3/4	5 1/4	1 5/16
MJ 2 3/4	MJ 2 3/4.2Z	MJ 2 3/4.2RSR	2 3/4	6 1/4	1 3/8
XLJ 3	XLJ 3.2Z	XLJ 3.2RSR	3	4 1/2	3/4
LJ 3	LJ 3.2Z	LJ 3.2RSR	3	5 3/4	1 1/16

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer			Dimensioner		
Type: Åben	Type: 2Z	Type: 2RSR	d	D	B
MJ 3	MJ 3.2Z	MJ 3.2RSR	3	7	1 9/16
XLJ 3 1/4	XLJ 3 1/4.2Z	XLJ 3 1/4.2RSR	3 1/4	4 3/4	3/4
LJ 3 1/4	LJ 3 1/4.2Z	LJ 3 1/4.2RSR	3 1/4	6	11/16
MJ 3 1/4	MJ 3 1/4.2Z	MJ 3 1/4.2RSR	3 1/4	7 1/2	19/16
XLJ 3 1/2	XLJ 3 1/2.2Z	XLJ 3 1/2.2RSR	3 1/2	5	3/4
LJ 3 1/2	LJ 3 1/2.2Z	LJ 3 1/2.2RSR	3 1/2	6 1/2	11/8
MJ 3 1/2	MJ 3 1/2 .2Z	MJ 3 1/2 .2RSR	3 1/2	8 1/8	13/4
XLJ 3 3/4	XLJ 3 3/4.2Z	XLJ 3 3/4.2RSR	3 3/4	5 1/4	3/4
LJ 3 3/4	LJ 3 3/4.2Z	LJ 3 3/4.2RSR	3 3/4	6 3/4	1 1/8
MJ 3 3/4	MJ 3 3/4.2Z	MJ 3 3/4.2RSR	3 3/4	8 1/8	13/4
XLJ 4	XLJ 4.2Z	XLJ 4.2RSR	4	5 5/8	7/8
LJ 4	LJ 4.2Z	LJ 4.2RSR	4	7 1/4	11/4
MJ 4	MJ 4.2Z	MJ 4.2RSR	4	8 1/2	13/4
XLJ 4 1/4	XLJ 4 1/4.2Z	XLJ 4 1/4.2RSR	4 1/4	6	7/8
LJ 4 1/4	LJ 4 1/4.2Z	LJ 4 1/4.2RSR	4 1/4	7 1/2	11/4
MJ 4 1/4	MJ 4 1/4.2Z	MJ 4 1/4.2RSR	4 1/4	8 3/4	13/4
XLJ 4 1/2	XLJ 4 1/2.2Z	XLJ 4 1/2.2RSR	4 1/2	6 1/4	7/8
LJ 4 1/2	LJ 4 1/2.2Z	LJ 4 1/2.2RSR	4 1/2	8	15/16
MJ 4 1/2	MJ 4 1/2 .2Z	MJ 4 1/2 .2RSR	4 1/2	9 3/8	2
XLJ 4 3/4	XLJ 4 3/4.2Z	XLJ 4 3/4.2RSR	4 3/4	6 1/2	7/8
LJ 4 3/4	LJ 4 3/4.2Z	LJ 4 3/4.2RSR	4 3/4	8 1/4	1 5/16
MJ 4 3/4	MJ 4 3/4.2Z	MJ 4 3/4.2RSR	4 3/4	10	2
XLJ 5	XLJ 5.2Z	XLJ 5.2RSR	5	7	1
LJ 5	LJ 5.2Z	LJ 5.2RSR	5	9	1 3/8
MJ 5	MJ 5.2Z	MJ 5.2RSR	5	10	2
LJ 6	LJ 6.2Z	LJ 6.2RSR	6	10 1/2	1 9/16
MJ 6	MJ 6.2Z	MJ 6.2RSR	6	12	2 1/4
XLJ 2	XLJ 2.2Z	XLJ 2.2RSR	2	3 15/16	5/8
LJ 2	LJ 2.2Z	LJ 2.2RSR	2	4	1 3/16
MJ 2	MJ 2.2Z	MJ 2.2RSR	2	4 1/2	1 1/16

Vinkelkontaktlejer (enradet)

SE I WEBSHOP

Lejeserie 72- -, 73- -, 32- -, 33- -.

Vinkelkontaktkuglejerne fås med tætninger i serie 32- -, og 33- - op til 65 mm boring.

Vinkelkontaktlejerne 72- - og 73- - har trykvinkel 40 grader.



Type: B	Type: 2RSR	Type: UA	Type: UO	Ø dm	d	D	B
7200 B	7200B.2RSR	7200B.TVP.UA	7200B.TVP.UO	10	10	30	9
7201 B	7201B.2RSR	7201B.TVP.UA	7200B.TVP.UO	12	12	32	10
7301 B	7301B.2RSR	7301B.TVP.UA	7200B.TVP.UO		12	37	12
7202 B	7202B.2RSR	7202B.TVP.UA	7200B.TVP.UO	15	15	35	11
7302 B	7302B.2RSR	7302B.TVP.UA	7200B.TVP.UO		15	42	13
7203 B	7203B.2RSR	7203B.TVP.UA	7200B.TVP.UO	17	17	40	12
7303 B	7303B.2RSR	7303B.TVP.UA	7200B.TVP.UO		17	47	14
7204 B	7204B.2RSR	7204B.TVP.UA	7200B.TVP.UO	20	20	47	14
7304 B	7304B.2RSR	7304B.TVP.UA	7200B.TVP.UO		20	52	15
7205 B	7205B.2RSR	7205B.TVP.UA	7205B.TVP.UO	25	25	52	15
7305 B	7305B.2RSR	7305B.TVP.UA	7305B.TVP.UO		25	62	17
7206 B	7206B.2RSR	7206B.TVP.UA	7206B.TVP.UO	30	30	62	16
7306 B	7306B.2RSR	7306B.TVP.UA	7306B.TVP.UO		30	72	19
7207 B	7207B.2RSR	7207B.TVP.UA	7207B.TVP.UO	35	35	72	17
7307 B	7307B.2RSR	7307B.TVP.UA	7307B.TVP.UO		35	80	21
7208 B	7208B.2RSR	7208B.TVP.UA	7208B.TVP.UO	40	40	80	18
7308 B	7308B.2RSR	7308B.TVP.UA	7308B.TVP.UO		40	90	23
7209 B	7209B.2RSR	7209B.TVP.UA	7209B.TVP.UO	45	45	85	19
7309 B	7309B.2RSR	7309B.TVP.UA	7309B.TVP.UO		45	100	25
7210 B	7210B.2RSR	7210B.TVP.UA	7210B.TVP.UO	50	50	90	20
7310 B	7310B.2RSR	7310B.TVP.UA	7310B.TVP.UO		50	110	27
7211 B	7211B.2RSR	7211B.TVP.UA	7211B.TVP.UO	55	55	100	21

Tabellen fortsætter på næste side

Type: B	Type: 2RSR	Type: UA	Type: UO	Ø dm	d	D	B
7311 B	7311B.2RSR	7311B.TVP.UA	7311B.TVP.UO		55	120	29
7212 B	7212B.2RSR	7212B.TVP.UA	7212B.TVP.UO	60	60	110	22
7312 B	7312B.2RSR	7312B.TVP.UA	7312B.TVP.UO		60	130	31
7214 B	7213B.2RSR	7213B.TVP.UA	7213B.TVP.UO	65	65	120	23
7314 B	7313B.2RSR	7313B.TVP.UA	7313B.TVP.UO		65	140	33
7215 B	7214B.2RSR	7214B.TVP.UA	7214B.TVP.UO	70	70	125	24
7315 B	7314B.2RSR	7314B.TVP.UA	7314B.TVP.UO		70	150	35
7216 B	7215B.2RSR	7215B.TVP.UA	7215B.TVP.UO	75	75	130	25
7316 B	7315B.2RSR	7315B.TVP.UA	7315B.TVP.UO		75	160	37
7217 B	7216B.2RSR	7216B.TVP.UA	7216B.TVP.UO	80	80	140	26
7317 B	7316B.2RSR	7316B.TVP.UA	7316B.TVP.UO		80	170	39
7218 B	7217B.2RSR	7217B.TVP.UA	7217B.TVP.UO	85	85	150	28
7318 B	7317B.2RSR	7317B.TVP.UA	7317B.TVP.UO		85	180	41
7219 B	7218B.2RSR	7218B.TVP.UA	7218B.TVP.UO	90	90	160	30
7319 B	7318B.2RSR	7318B.TVP.UA	7318B.TVP.UO		90	190	43
7220 B	7219B.2RSR	7219B.TVP.UA	7219B.TVP.UO	95	95	170	32
7320 B	7319B.2RSR	7319B.TVP.UA	7319B.TVP.UO		95	200	45
7221 B	7220B.2RSR	7220B.TVP.UA	7220B.TVP.UO	100	100	180	34
7321 B	7320B.2RSR	7320B.TVP.UA	7320B.TVP.UO		100	215	47
7222 B	7221B.2RSR	7221B.TVP.UA	7221B.TVP.UO	105	105	190	36
7322 B	7321B.2RSR	7321B.TVP.UA	7321B.TVP.UO		105	225	49
7224 B	7222B.2RSR	7222B.TVP.UA	7222B.TVP.UO	110	110	200	38
7324 B	7322B.2RSR	7322B.TVP.UA	7322B.TVP.UO		110	240	50
7226 B	7223B.2RSR	7223B.TVP.UA	7223B.TVP.UO	120	120	215	40
7326 B	7323B.2RSR	7323B.TVP.UA	7323B.TVP.UO		120	260	55
7228 B	7224B.2RSR	7224B.TVP.UA	7224B.TVP.UO	130	130	230	40
7328 B	7324B.2RSR	7324B.TVP.UA	7324B.TVP.UO		130	280	58
7230 B	7225B.2RSR	7225B.TVP.UA	7225B.TVP.UO	140	140	250	42
7330 B	7325B.2RSR	7325B.TVP.UA	7325B.TVP.UO		140	300	62
7232 B	7226B.2RSR	7226B.TVP.UA	7226B.TVP.UO	150	150	270	45
7334 B	7326B.2RSR	7326B.TVP.UA	7326B.TVP.UO		150	320	65

Tabellen fortsætter på næste side

Vinkelkontaktlejer (toradet)

SE I WEBSHOP

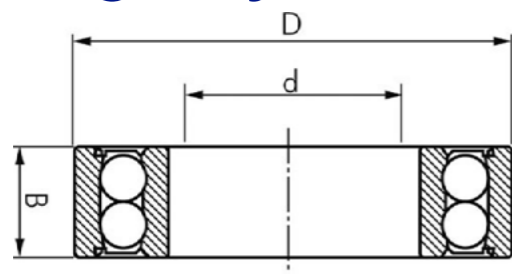


Type: Åben	Type: 2Z. TVH	Type: 2RSR. TVH	∅	d	D	B
3200	3200 2Z. TVH	3200 2RSR. TVH	10	10	30	14
3201	3201 2Z. TVH	3201 2RSR. TVH	12	12	32	15,9
3202	3202 2Z. TVH	3202 2RSR. TVH	15	15	35	15,9
3302	3302 2Z. TVH	3302 2RSR. TVH		15	42	19,0
3202	3202 2Z. TVH	3202 2RSR. TVH	17	17	40	17,5
3303	3303 2Z. TVH	3303 2RSR. TVH		17	47	22,2
3204	3204 2Z. TVH	3204 2RSR. TVH	20	20	47	20,6
3304	3304 2Z. TVH	3304 2RSR. TVH		20	52	22,2
3205	3205 2Z. TVH	3205 2RSR. TVH	25	25	52	20,6
3305	3305 2Z. TVH	3305 2RSR. TVH		25	62	25,4
3206	3206 2Z. TVH	3206 2RSR. TVH	30	30	62	23,8
3306	3306 2Z. TVH	3306 2RSR. TVH		30	72	30,2
3207	3207 2Z. TVH	3207 2RSR. TVH	35	35	72	27,0
3307	3307 2Z. TVH	3307 2RSR. TVH		35	80	34,9
3208	3208 2Z. TVH	3208 2RSR. TVH	40	40	80	30,2
3308	3308 2Z. TVH	3308 2RSR. TVH		40	90	36,5
3209	3209 2Z. TVH	3209 2RSR. TVH	45	45	85	30,2
3309	3309 2Z. TVH	3309 2RSR. TVH		45	100	39,7
3210	3210 2Z. TVH	3210 2RSR. TVH	50	50	90	30,2
3310	3310 2Z. TVH	3310 2RSR. TVH		50	110	44,4
3211	3211 2Z. TVH	3211 2RSR. TVH	55	55	100	33,3
3311	3311 2Z. TVH	3311 2RSR. TVH		55	120	49,2
3212	3212 2Z. TVH	3212 2RSR. TVH	60	60	110	36,5
3312	3312 2Z. TVH	3312 2RSR. TVH		60	130	54,0
3213	3213 2Z. TVH	3213 2RSR. TVH	65	65	120	38,1

Tabellen fortsætter på næste side

Type: Åben	Type: 2Z. TVH	Type: 2RSR. TVH	∅	d	D	B
3313	3313 2Z. TVH	3313 2RSR. TVH		65	140	58,7
3214	3214 2Z. TVH	3214 2RSR. TVH	70	70	125	39,7
3314	3314 2Z. TVH	3314 2RSR. TVH		70	150	63,5
3215	3215 2Z. TVH	3215 2RSR. TVH	75	75	130	41,3
3315	3315 2Z. TVH	3315 2RSR. TVH		75	160	68,3
3216	3216 2Z. TVH	3216 2RSR. TVH	80	80	140	44,4
3316	3316 2Z. TVH	3316 2RSR. TVH		80	170	68,3
3217	3217 2Z. TVH	3217 2RSR. TVH	85	85	150	49,2
3317	3317 2Z. TVH	3317 2RSR. TVH		85	180	73,0
3218	3218 2Z. TVH	3218 2RSR. TVH	90	90	160	52,4
3318	3318 2Z. TVH	3318 2RSR. TVH		90	190	73,0
3219	3219 2Z. TVH	3219 2RSR. TVH	95	95	170	55,6
3319	3319 2Z. TVH	3319 2RSR. TVH		95	200	77,8
3220	3220 2Z. TVH	3220 2RSR. TVH	100	100	180	60,3
3320	3320 2Z. TVH	3320 2RSR. TVH		100	215	82,6
3221	3221 2Z. TVH	3221 2RSR. TVH	105	105	190	65,1
3222	3222 2Z. TVH	3222 2RSR. TVH	110	110	200	69,8
3322	3322 2Z. TVH	3322 2RSR. TVH		110	240	92,1

Sfæriske kuglelejer



SE I WEBSHOP

Type: Åben	Type: 2RSR	Ø	d	D	B
1200	---	10	10	30	9
2200	2200 2RSR		10	30	14
1201	---	12	12	32	10
2201	2201 2RSR		12	32	14
2301	2301 2RSR		12	37	17
1202	---	15	15	35	11
2202	2202 2RSR		15	35	14
2302	2302 2RSR		15	42	17
2203	2203 2RSR	17	17	40	16
1303	---		17	47	14
1204	---	20	20	47	14
2204	2204 2RSR		20	47	18
2304	2304 2RSR		20	52	21
1304	---		20	52	15
1205	---		20	52	15
2205	2205 2RSR	25	25	52	18
2305	2305 2RSR		25	62	24
1305	---		25	62	17
1206	---		25	62	16
2206	2206 2RSR	30	30	62	20
2306	2306 2RSR		30	72	27
1306	---		30	72	19
1207	---		30	72	17
2207	2207 2RSR	35	35	72	23
2307	2307 2RSR		35	80	31

Tabellen fortsætter på næste side

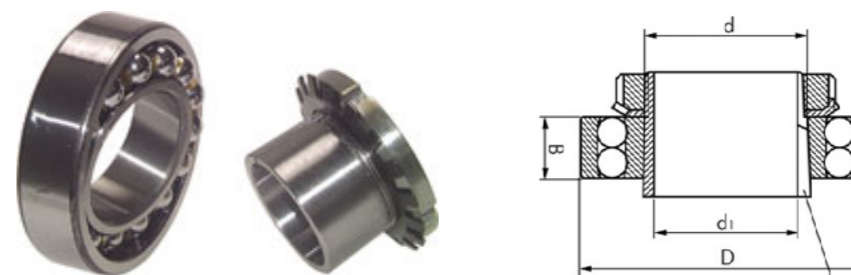
Type: Åben	Type: 2RSR	Ø	d	D	B
1307	---		35	80	21
1208	---		35	80	18
2208	2208 2RSR	40	40	80	23
2308	2308 2RSR		40	90	33
1308	---		40	90	23
1209	---		40	85	19
2209	2209 2RSR	45	45	85	23
2309	2309 2RSR		45	100	36
1309	---		45	100	25
1210	---		45	90	20
2210	2210 2RSR	50	50	90	23
2310	2310 2RSR		50	110	40
1310	---		50	110	27
1211	---		50	100	21
2211	2211 2RSR	55	55	100	25
2311	2311 2RSR		55	120	43
1311	---		55	120	29
1212	---		55	110	22
2212	2212 2RSR	60	60	110	28
2312	2312 2RSR		60	130	46
1312	1312 2RSR		60	130	31
1213	1213 2RSR	65	65	120	23
2213	2213 2RSR		65	120	31
2313	2313 2RSR		65	140	48
1313	---		65	140	33
1214	---		65	125	24
2214	2214 2RSR	70	70	125	31
2314	2314 2RSR		70	150	51
1314	---		70	150	35
1215	---		70	130	25
2215	2215 2RSR	75	75	130	31

Tabellen fortsætter på næste side

Type: Åben	Type: 2RSR	Ø	d	D	B
2315	2315	75	75		
1315	--		75	160	37
1216	--	80	80	140	26
2216	2216		80	140	33
2316	2316		80	170	58
1316	--		80	170	39
1217	--	85	85	150	28
2217	2217		85	150	36
2317	2317		85	180	60
1317	--		85	180	41
1218	--	90	90	160	30
2218	2218		90	160	40
2318	2318		90	190	64
1318	--		90	190	43
1219	--	95	95	170	32
2219	2219		95	170	43
2319	2319		95	200	67
1319	--		95	200	45
1220	--	100	100	180	34
2220	2220		100	180	46
2320	2320		100	215	73
1320	--		100	215	47

Sfæriske kuglelejer (koniske)

SE I WEBSHOP



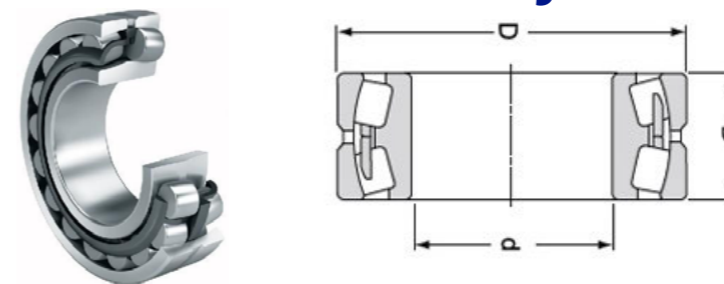
Type: Åben	Klembøsning	Ø	d1	d	D	B	i
1205 K	H205	20	20	25	52	15	26
2205 K	H305		20	25	52	18	29
1305 K	H305		20	25	62	17	29
2305 K	H2305		20	25	62	24	35
1206 K	H206	25	25	30	62	16	27
2206 K	H306		25	30	62	20	31
1306 K	H306		25	30	72	19	31
2306 K	H2306		25	30	72	27	38
1207 K	H207	30	30	35	72	17	29
2207 K	H307		30	35	72	23	35
1307 K	H307		30	35	80	21	35
2307 K	H2307		30	35	80	31	43
1208 K	H208	35	35	40	80	18	31
2208 K	H308		35	40	80	23	36
1308 K	H308		35	40	90	23	36
2308 K	H2308		35	40	90	33	46
1209 K	H209	40	40	45	85	19	33
2209 K	H309	40	40	45	85	23	39
1309 K	H309		40	45	100	25	39
2309 K	H2309		40	45	100	36	50
1210 K	H210	45	45	50	90	20	35
2210 K	H310		45	50	90	23	42
1310 K	H310		45	50	110	27	42
2310 K	H2310		45	50	110	40	55
1211 K	H211	50	50	55	100	21	37

Tabellen fortsætter på næste side

Type: Åben	Klembøsning	Ø	d1	d	D	B	i
2211 K	H311		50	55	100	25	45
1311 K	H311		50	55	120	29	45
2311 K	H2311		50	55	120	43	59
1212 K	H212	55	55	60	110	22	38
2212 K	H312		55	60	110	28	47
1312 K	H312		55	60	130	31	47
2312 K	H2312		55	60	130	46	62
1213 K	H213	60	60	65	120	23	40

Sfæriske rullelejer

[SE I WEBSHOP](#)



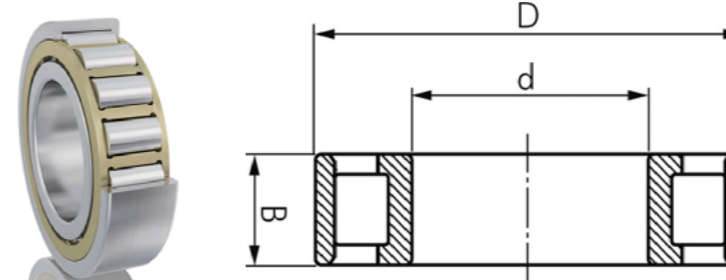
Type: Åben	Ø	d	D	B
20204	20	20	47	14
20304		20	52	15
20205	25	25	52	15
20305		25	62	17
20206	30	30	62	16
20306		30	72	19
20207	35	35	72	17
20307		35	80	21
20208	40	40	80	18
20308		40	90	23
20209	45	45	85	19
20309		45	100	25
20210	50	50	90	20
20310		50	110	27
20211	55	55	100	21
20311		55	120	29
20212	60	60	110	22
20312		60	130	31
20213	65	65	120	23
20313		65	140	33
20214	70	70	125	24
20314		70	150	35
20215	75	75	130	25
20315		75	160	37
20216	80	80	140	26

Tabellen fortsætter på næste side

Type: Åben	∅	d	D	B
20316		80	170	39
20217	85	85	150	28
20317		85	180	41
20218	90	90	160	30
20318		90	190	43
20219	95	95	170	32
20319		95	200	45
20220	100	100	180	34
20320		100	215	47
20221	105	105	190	36
20222	110	110	200	38
20322		110	240	50
20224	120	120	215	40
20324		120	260	55
20226	130	130	230	40
20326		130	280	58
20228	140	140	250	42
20328		140	300	62
20230	150	150	270	45
20330		150	320	65
20232	160	160	290	48
20234	170	170	310	52
20236	180	180	320	52
20238	190	190	340	55
20240	200	200	360	58
20244	220	220	400	65
20248	240	240	440	72
20252	260	260	480	80

Cylindriske rullelejer

SE I WEBSHOP



Type: N	Type: NJ	Type: NU	Type: NUP	∅	d	D	B
N 204	NJ 204	NU 204	NUP 204	20	20	47	14
--	NJ 2204	NU 2204	NUP 2204		20	47	18
--	NJ 304	NU 304	NUP 304		20	52	15
--	NJ 2304	NU 2304	NUP 2304		20	52	21
N 205	NJ 205	NU 205	NUP 205	25	25	52	15
--	NJ 2205	NU 2205	NUP 2205		25	52	18
N 305	NJ 305	NU 305	NUP 305		25	62	17
--	NJ 2305	NU 2305	NUP 2305		25	62	24
N 206	NJ 206	NU 206	NUP 206	30	30	62	16
--	NJ 2206	NU 2206	NUP 2206		30	62	20
N 306	NJ 306	NU 306	NUP 306		30	72	19
--	NJ 2306	NU 2306	NUP 2306		30	72	27
--	--	NU 1007	--	35	35	62	14
N 207	NJ207	NU 207	NUP 207		35	72	17
--	NJ 2207	NU 2207	NUP 2207		35	72	23
N 307	NJ 307	NU 307	NUP 307		35	80	21
--	NJ 2307	NU 2307	NUP 2307		35	80	31
--	--	NU 1008	--	40	40	68	15
N 208	NJ 208	NU 208	NUP 208		40	80	18
--	NJ 2208	NU 2208	NUP 2208		40	80	23
N 308	NJ 308	NU 308	NUP 308		40	90	23
--	NJ 2308	NU 2308	NUP 2308		40	90	33
--	--	NU 1009	--	45	45	75	16
N 209	NJ 209	NU 209	NUP 209		45	85	19
--	NJ 2209	NU 2209	NUP 2209		45	85	23

Tabellen fortsætter på næste side

Type: N	Type: NJ	Type: NU	Type: NUP	∅	d	D	B
N 309	NJ 309	NU 309	NUP 309		45	100	25
--	NJ 2309	NU 2309	NUP 2309		45	100	36
--	--	NU 1010	--	50	50	80	16
N 210	NJ 210	NU 210	NUP 210		50	90	20
--	NJ 2210	NU 2210	NUP 2210		50	90	23
N 310	NJ 310	NU 310	NUP 310		50	110	27
--	NJ 2310	NU 2310	NUP 2310		50	110	40
--	--	NU 1011	--	55	55	90	18
N 211	NJ 211	NU 211	NUP 211		55	100	21
--	NJ 2211	NU 2211	NUP 2211		55	100	25
N 311	NJ 311	NU 311	NUP 311		55	120	29
--	NJ 2311	NU 2311	NUP 2311		55	120	43
--	--	NU 1012	--	60	60	95	18
N 212	NJ 212	NU 212	NUP 212		60	110	22
--	NJ 2212	NU 2212	NUP 2212		60	110	28
--	NJ 2212	NU 2212	NUP 2212		60	130	31
N 312	NJ 312	NU 312	NUP 312		60	130	46
--	NJ 2312	NU 2312	NUP	60	60	130	46
--	--	NU 1013	NUP 213	65	65	100	18
N 213	NJ 213	NU 213	NUP 2213		65	120	23
--	NJ 2213	NU 2213	NUP 313		65	120	31
N 313	NJ 313	NU 313	NUP 2313		65	140	33
--	NJ 2313	NU 2313	--		65	140	48
--	--	NU 1014	NUP 214	70	70	110	20
N 214	NJ 214	NU 214	NUP 2214		70	125	24
--	NJ 2214	NU 2214	NUP 314		70	125	31
N 314	NJ 314	NU 314	NUP 2314		70	150	35
--	NJ 2314	NU 2314	--		70	150	51
--	--	NU 1015	NUP 215	75	75	115	20
N 215	NJ 215	NU 215	NUP 2215		75	130	25
--	NJ 2215	NU 2215	NUP 315		75	130	31
N 315	NJ 315	NU 315	NUP 2315		75	160	37
--	NJ 2315	NU 2315	--		75	160	55

Koniske rullelejer

SE I WEBSHOP



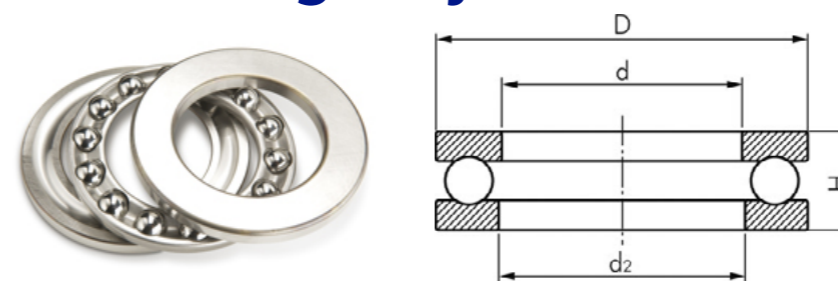
Type: Åben	∅	d	D	B	C	T
30202K	15	15	35	11	10,00	11,75
30302K		15	42	13	11,00	14,25
30203K	17	17	40	12	11,00	13,25
30303K		17	47	14	12,00	15,25
32303K		17	47	19	16,00	20,25
32004K	20	20	42	15	12,00	15,00
30204K		20	47	14	12,00	15,25
30304K		20	52	15	13,00	16,25
32005K	25	25	47	15	11,50	15,00
30205K		25	52	15	13,00	16,25
30305K		25	62	17	15,00	18,25
32006K	30	30	55	17	13,00	17,00
30206K		30	62	16	14,00	17,25
30306K		30	72	19	16,00	20,75
32007K	35	35	62	18	14,00	18,00
30207K		35	72	17	15,00	18,25
30307K		35	80	21	18,00	22,75
32008K	40	40	68	19	14,50	19,00
30208K		40	80	18	16,00	19,75
30308K		40	90	23	20,00	25,25
32009K	45	45	75	20	15,50	20,00
30209K		45	85	19	16,00	20,75
30309K		45	100	25	22,00	27,25
32010K	50	50	80	20	15,50	20,00

Tabellen fortsætter på næste side

Type: Åben	Ø	d	D	B	C	T
30210K		50	90	20	17,00	21,75
30310K		50	110	27	23,00	29,25
32011K	55	55	90	23	17,50	23,00
30211K		55	100	21	18,00	22,75
30311K		55	120	29	25,00	31,50
32012K	60	60	95	23	17,50	23,00
30212K		60	110	22	19,00	23,75
30312K		60	130	31	26,00	33,50
32013K	65	65	100	23	17,50	23,00
30213K		65	120	23	20,00	24,75
30313K		65	140	33	28,00	36,00
32014K	70	70	110	25	19,00	25,00
30214K		70	125	24	21,00	26,25
30314K		70	150	35	30,00	38,00
32015K	75	75	115	25	19,00	25,00
30215K		75	130	25	22,00	27,25
30315K		75	160	37	31,00	40,00
32016K	80	80	125	29	22,00	29,00
30216K	80	80	140	26	22,00	28,25
30316K		80	170	39	33,00	42,50
32017K	85	85	130	29	22,00	29,00
30217K		85	150	28	24,00	30,50
30317K		85	180	41	34,00	44,50
32018K	90	90	140	32	24,00	32,00
30218K		90	160	30	26,00	32,50
30318K		90	190	43	36,00	46,50
32019K	95	95	145	32	24,00	32,00
30219K		95	170	32	27,00	34,50
30319K		95	200	45	38,00	49,50
32020K	100	100	150	32	24,00	32,00
30220K		100	180	34	29,00	37,00
30320K		100	215	47	39,00	51,50

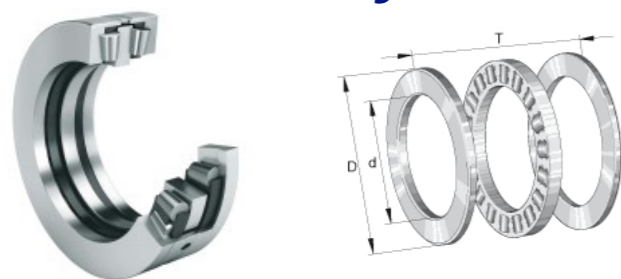
Aksialkuglelejer

SE I WEBSHOP



Type: Almindelig	Type: Sfæriske husskrive	Type: Underlagsskive	Ø	d	d2	D	H
51100	---	---	10	10	11	24	9
51200	---	---		10	12	26	11
51101	---	---	12	12	13	26	9
51102	---	---		12	14	28	11
51201	---	---		12	16	28	9
51202	---	---	15	15	17	32	12
---	53202	U202		15	17	32	13,3
51103	---	---	17	17	18	30	9
51203	---	---		17	19	35	12
---	53203	U203		17	19	35	13,2
51104	---	---	20	20	21	35	10
51204	---	---		20	22	40	14
---	53204	U204		20	22	40	14,7
51105	---	---	25	25	26	42	11
51205	---	---		25	27	47	15
---	53205	U205		25	27	47	16,7
51305	---	---		25	27	52	18

Aksialrullelejer



SE I WEBSHOP

Varenummer	Type: Sfæriske huskrive	Type: Løbeskive	Ø	d	T
81102TN	GS81102	LS1528	15	30	9
81103TN	GS81103	LS1730	17	30	9
81104TN	GS81104	LS2035	20	35	10
81105TN	GS81105	LS2542	25	42	11
81106TN	GS81106	LS3047	30	47	11
81206TN	GS81206	-	30	52	16
89306TN	GS89306	-	30	60	18
81107TN	GS81107	LS3552	35	52	12
81207TN	GS81207	-	35	62	18
89307TN	GS89307	-	35	68	20
81108TN	GS81108	LS4060	40	60	13
81208TN	GS81208	-	40	68	19
89308TN	GS89308	-	40	78	22
81109TN	GS81109	LS4565	45	65	14
81209TN	GS81209	-	45	73	20
89309TN	GS89309	-	45	85	24
81110TN	GS81110	LS5070	50	70	14
81210TN	GS81210	-	50	78	22
89310TN	GS89310	-	50	95	27
81111TN	GS81111	LS5578	55	78	16
81211TN	GS81211	-	55	90	25
89311TN	GS89311	-	55	105	30
81112TN	GS81112	LS6085	60	85	17
81212TN	GS81212	-	60	95	26

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer	Type: Sfæriske huskrive	Type: Løbeskive	Ø	d	T
89312TN	GS89312	-	60	110	30
89412TN	GS89412	-	60	130	42
81113TN	GS81113	LS6590	65	90	18
81213TN	GS81213	-	65	100	27
89313TN	GS89313	-	65	115	30
89413TN	GS89413	-	65	140	45
81114TN	GS81114	LS7095	70	95	18
81214TN	GS81214	-	70	105	27
89314TN	GS89314	-	70	125	34
89413TN	GS89414	-	70	150	48
81115TN	GS81115	LS75100	75	100	19
81215TN	GS81215	-	75	110	27
89315TN	GS89315	-	75	135	36
89415TN	GS89415	-	75	160	51
81117TN	GS81117	LS85110	80	105	19
81217TN	GS81217	-	85	125	31
89317TN	GS89317	-	85	150	39
89417TN	GS89417	-	85	180	58
81118TN	GS81118	LS90120	90	120	22
81218TN	GS81218	-	90	135	35
89318TN	GS89318	-	90	155	39
89418TN	GS89418	-	90	190	60
81120TN	GS81120	LS100135	100	135	25
81220TN	GS81220	-	100	150	38
89320TN	GS89320	-	100	170	42
89420TN	GS89420	-	100	210	67
81122TN	GS81122	LS110145	110	145	25
81222TN	GS81222	-	110	160	38
89322TN	GS89322	-	110	190	48
89422TN	GS89422	-	110	230	73
81124TN	GS81124	LS120155	120	155	25

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer	Type: Sfæriske husskrive	Type: Løbeskrive	Ø	d	T
81224TN	GS81224	-	120	170	39
89324TN	GS89324	-	120	210	54
89424TN	GS89424	-	120	250	78
81126TN	GS81126	LS130170	130	170	30
81226TN	GS81226	-	130	190	45
89326TN	GS89326	-	130	225	58
89426TN	GS89426	-	130	270	85
81128TN	GS81128	LS140180	140	180	31
81228TN	GS81228	-	140	200	46
89328TN	GS89328	-	140	240	60
89428TN	GS89428	-	140	280	85
81130TN	GS81130	LS150190	150	190	31
81230TN	GS81230	-	150	215	50
89330TN	GS89330	-	150	250	60
89430TN	GS89430	-	150	300	90
81132TN	GS81132	LS160200	160	200	31
81232TN	GS81232	-	160	225	51
89432TN	GS89432	-	160	320	95
81134TN	GS81134	-	170	215	34
81234TN	GS81234	-	170	240	55
89434TN	GS89434	-	170	340	103
81136TN	GS81136	-	180	225	34
81236TN	GS81236	-	180	250	56
89436TN	GS89436	-	180	360	109
81138TN	GS81138	-	190	240	37
81238TN	GS81238	-	190	270	62
89438TN	GS89438	-	190	380	115
81140TN	GS81140	-	200	250	37
81240TN	GS81240	-	200	280	62
89440TN	GS89440	-	200	400	122
81144TN	GS81144	-	220	270	37

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer	Type: Sfæriske husskrive	Type: Løbeskrive	Ø	d	T
81244TN	GS81244	-	220	300	63
89444TN	GS89444	-	220	420	122
81148TN	GS81148	-	240	300	45
81248TN	GS81248	-	240	340	78
89448TN	GS89448	-	240	440	122
81152TN	GS81152	-	260	320	45
81252TN	GS81252	-	260	360	79
89452TN	GS89452	-	260	480	132
81156TN	GS81156	-	280	350	53
81256TN	GS81256	-	280	380	80
89456TN	GS89456	-	280	520	145
81160TN	GS81160	-	300	380	62
81260TN	GS81260	-	300	420	95
89460TN	GS89460	-	300	540	145
81164TN	GS81164	-	320	400	63
89464TN	GS89464	-	320	580	155

Nålelejer



SE I WEBSHOP

Varenummer (åben)	Varenummer (lukket)	Dimensioner		
		Fw	D	C
HK0306-TV	BK0306	3	6,5	6
HK0408	BK0408	4	8	8
HK0509	BK0509	5	9	9
HK0606	---	6	10	6
HK0608	---	6	10	8
HK0609	BK0609	6	10	9
HK0709	BK0709	7	11	9
HK0808	BK0808	8	12	8
HK0810	BK0810	8	12	10
HK0908	---	9	13	8
HK0910	BK0910	9	13	10
HK0912	BK0912	9	13	12
HK1010	BK1010	10	14	10
HK1012	BK1012	10	14	12
HK1015	BK1015	10	14	15
HK1210	BK1210	12	16	10
HK1212	BK1212	12	18	12
HK1312	BK1312	13	19	12
HK1412	BK1412	14	20	12
HK1512	BK1512	15	21	12
HK1516	BK1516	15	21	16
HK1522	---	15	21	22
HK1612	BK1612	16	22	12
HK1616	BK1616	16	22	16

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer (åben)	Varenummer (lukket)	Dimensioner		
		Fw	D	C
HK1622	BK1622	16	22	22
HK1712	---	17	23	12
HK1812	BK1812	18	24	12
HK1816	BK1816	18	24	16
HK2010	BK2010	20	26	10
HK2012	BK2012	20	26	12
HK2016	BK2016	20	26	16
HK2020	BK2020	20	26	20
HK2030	---	20	26	30
HK2210	---	22	28	10
HK2516	BK2516	25	32	16
HK2520	BK2520	25	32	20
HK2526	BK2526	25	32	26
HK2538	BK2538	25	32	38
HK2816	BK2816	28	35	16
HK2820	BK2820	28	35	20
HK3012	BK3012	30	37	12
HK3016	BK3016	30	37	16
HK3020	BK3020	30	37	20
HK3026	BK3026	30	37	26
HK3038	BK3038	30	37	38
HK3224	BK3224	32	39	24
HK3512	BK3512	35	42	12
HK3516	BK3516	35	42	16
HK3520	BK3520	35	42	20
HK4012	BK4012	40	47	12
HK4016	BK4016	40	47	16
HK4020	BK4020	40	47	20
HK4512	BK4512	45	52	12
HK4516	BK4516	45	52	16
HK4520	BK4520	45	52	20

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer (åben)	Varenummer (lukket)	Dimensioner		
		Fw	D	C
HK5020	BK5020	50	58	20
HK5025	BK5025	50	58	25
HK5520	BK5520	55	63	20
HK5528	BK5528	55	63	28
HK6012	BK6012	60	68	12
HK6020	BK6020	60	68	20
HK6032	BK6032	60	68	32

Glidelejer

[SE I WEBSHOP](#)



Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde	Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde
GLIDE002003	2	3,5	3	GLIDE015012	15	17	12
GLIDE002005	2	5	5	GLIDE015015	15	17	15
GLIDE003003	3	4,5	3	GLIDE015020	15	17	20
GLIDE003004	3	4,5	4	GLIDE015025	15	17	25
GLIDE003005	3	4,5	5	GLIDE016010	16	18	10
GLIDE003006	3	4,5	6	GLIDE016012	16	18	12
GLIDE004004	4	5,5	4	GLIDE016015	16	18	15
GLIDE004006	4	5,5	6	GLIDE016020	16	18	20
GLIDE004010	4	5,5	10	GLIDE016025	16	18	25
GLIDE005005	5	7	5	GLIDE017020	17	19	20
GLIDE005008	5	7	8	GLIDE018010	18	20	10
GLIDE005010	5	7	10	GLIDE018015	18	20	15
GLIDE006004	6	8	4	GLIDE018020	18	20	20
GLIDE006006	6	8	6	GLIDE018025	18	20	25
GLIDE006008	6	8	8	GLIDE020010	20	23	10
GLIDE006010	6	8	10	GLIDE020015	20	23	15
GLIDE007010	7	9	10	GLIDE020020	20	23	20
GLIDE008008	8	10	8	GLIDE020025	20	23	25
GLIDE008010	8	10	10	GLIDE020030	20	23	30
GLIDE008012	8	10	12	GLIDE022015	22	25	15
GLIDE010008	10	12	8	GLIDE022020	22	25	20
GLIDE010010	10	12	10	GLIDE022025	22	25	25
GLIDE010012	10	12	12	GLIDE022030	22	25	30
GLIDE010015	10	12	15	GLIDE024015	24	27	15

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde	Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde
GLIDE010020	10	12	20	GLIDE024020	24	27	20
GLIDE012007	12	14	7	GLIDE024025	24	27	25
GLIDE012008	12	14	8	GLIDE024030	24	27	30
GLIDE012010	12	14	10	GLIDE025010	25	28	10
GLIDE012012	12	14	12	GLIDE025015	25	28	15
GLIDE012015	12	14	15	GLIDE025020	25	28	20
GLIDE012020	12	14	20	GLIDE025025	25	28	25
GLIDE012025	12	14	25	GLIDE025030	25	28	30
GLIDE013010	13	15	10	GLIDE025040	25	28	40
GLIDE014010	14	16	10	GLIDE025050	25	28	50
GLIDE014012	14	16	12	GLIDE028020	28	32	20
GLIDE014015	14	16	15	GLIDE028025	28	32	25
GLIDE014020	14	16	20	GLIDE028030	28	32	30
GLIDE014025	14	16	25	GLIDE030015	30	34	15
GLIDE015010	15	17	10	GLIDE030020	30	34	20
GLIDE030025	30	34	25	GLIDE060060	60	65	60
GLIDE030030	30	34	30	GLIDE060070	60	65	70
GLIDE030040	30	34	40	GLIDE065030	65	70	30
GLIDE032020	32	36	20	GLIDE065040	65	70	40
GLIDE032030	32	36	30	GLIDE065050	65	70	50
GLIDE032040	32	36	40	GLIDE065070	65	70	70
GLIDE035020	35	39	20	GLIDE070040	70	75	40
GLIDE035030	35	39	30	GLIDE070050	70	75	50
GLIDE035035	35	39	35	GLIDE070060	70	75	60
GLIDE035040	35	39	40	GLIDE070070	70	75	70
GLIDE035050	35	39	50	GLIDE075040	75	80	40
GLIDE040020	40	44	20	GLIDE075050	75	80	50
GLIDE040030	40	44	30	GLIDE075060	75	80	60
GLIDE040040	40	44	40	GLIDE075080	75	80	80
GLIDE040050	40	44	50	GLIDE080040	80	85	40
GLIDE045020	45	50	20	GLIDE080060	80	85	60

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde	Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde
GLIDE045030	45	50	30	GLIDE080100	80	85	100
GLIDE045040	45	50	40	GLIDE085060	85	90	60
GLIDE045045	45	50	45	GLIDE085100	85	90	100
GLIDE045050	45	50	50	GLIDE090060	90	95	60
GLIDE050020	50	55	20	GLIDE090100	90	95	100
GLIDE050025	50	55	25	GLIDE095060	95	100	60
GLIDE050030	50	55	30	GLIDE095100	95	100	100
GLIDE050040	50	55	40	GLIDE100060	100	105	60
GLIDE050050	50	55	50	GLIDE100070	100	105	70
GLIDE050060	50	55	60	GLIDE100080	100	105	80
GLIDE055020	55	60	20	GLIDE100115	100	105	115
GLIDE055025	55	60	25	GLIDE110115	110	115	115
GLIDE055030	55	60	30	GLIDE120050	120	125	50
GLIDE055040	55	60	40	GLIDE120060	120	125	60
GLIDE055055	55	60	55	GLIDE130060	130	135	60
GLIDE055060	55	60	60	GLIDE150060	150	155	60
GLIDE060020	60	65	20	GLIDE150100	150	155	100
GLIDE060030	60	65	30	GLIDE190100	190	195	100
GLIDE060040	60	65	40	GLIDE300100	300	305	100

Glidelejer med krave

SE I WEBSHOP



Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde	Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde
GLIDEK0604	6	8	4	GLIDEK1612	16	18	12
GLIDEK0607	6	8	7	GLIDEK1617	16	18	17
GLIDEK0608	6	8	8	GLIDEK1812	18	20	12
GLIDEK0805,5	8	10	5,5	GLIDEK1817	18	20	17
GLIDEK0807,5	8	10	7,5	GLIDEK1822	18	20	22
GLIDEK0809,5	8	10	9,5	GLIDEK2011,5	20	23	11,5
GLIDEK1007	10	12	7	GLIDEK2016,5	20	23	16,5
GLIDEK1009	10	12	9	GLIDEK2021,5	20	23	21,5
GLIDEK1012	10	12	12	GLIDEK2511,5	25	28	11,5
GLIDEK1017	10	12	17	GLIDEK2516,5	25	28	16,5
GLIDEK1207	12	14	7	GLIDEK2521,5	25	28	21,5
GLIDEK1209	12	14	9	GLIDEK3016	30	34	16
GLIDEK1212	12	14	12	GLIDEK3026	30	34	26
GLIDEK1217	12	14	17	GLIDEK3516	35	39	16
GLIDEK1412	14	16	12	GLIDEK3526	35	39	26
GLIDEK1417	14	16	17	GLIDEK4026	40	44	26
GLIDEK1509	15	17	9	GLIDEK4516	45	50	16
GLIDEK1512	15	17	12	GLIDEK4526	45	50	26
GLIDEK1517	15	17	17				

Glideskiver

SE I WEBSHOP



Varenummer	Ø dm		Varenummer	Ø dm	
GLIDESKIVE10	10	20	GLIDESKIVE18	18	32
GLIDESKIVE26	26	44	GLIDESKIVE42	42	66
GLIDESKIVE12	12	24	GLIDESKIVE20	20	36
GLIDESKIVE28	28	48	GLIDESKIVE48	48	74
GLIDESKIVE14	14	26	GLIDESKIVE22	22	38
GLIDESKIVE32	32	54	GLIDESKIVE52	52	78
GLIDESKIVE16	16	30	GLIDESKIVE24	24	42
GLIDESKIVE38	38	62	GLIDESKIVE62	62	90

Bronze glideleje

SE I WEBSHOP



Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde	Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde
BRONZE1212	12	14	12	BRONZE3540	35	39	40
BRONZE1225	12	14	25	BRONZE4020	40	44	20
BRONZE1616	16	20	16	BRONZE4030	40	44	30
BRONZE2425	24	27	25	BRONZE4050	40	44	50
BRONZE2430	24	27	30	BRONZE4520	45	50	20
BRONZE2515	25	28	15	BRONZE4530	45	50	30
BRONZE2520	25	28	20	BRONZE4540	45	50	40
BRONZE2530	25	28	30	BRONZE4550	45	50	50
BRONZE2525	25	28	25	BRONZE5020	50	55	20
BRONZE2820	28	32	20	BRONZE5030	50	55	30
BRONZE2825	28	32	25	BRONZE5040	50	55	40
BRONZE28313	28	31	30	BRONZE5050	50	55	50
BRONZE2830	28	32	30	BRONZE5060	50	55	60
BRONZE3015	30	34	15	BRONZE5520	55	60	20
BRONZE3020	30	34	20	BRONZE5530	55	60	30
BRONZE3025	30	34	25	BRONZE5540	55	60	40
BRONZE3030	30	34	30	BRONZE5550	55	60	50
BRONZE3040	30	34	40	BRONZE5560	55	60	60
BRONZE3220	32	36	20	BRONZE6030	60	65	30
BRONZE3230	32	36	30	BRONZE6040	60	65	40
BRONZE3240	32	36	40	BRONZE6050	60	65	50
BRONZE3520	35	39	20	BRONZE6060	60	65	60
BRONZE3530	35	39	30	BRONZE6530	65	70	30
BRONZE3535	35	39	35	BRONZE9080	90	95	80
BRONZE3550	35	39	50				

Oliebronze glideleje

SE I WEBSHOP



Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde	Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde
OLIEBRONZE03X06X04	3	6	4	OLIEBRONZE12X18X16	12	18	16
OLIEBRONZE03X06X05	3	6	5	OLIEBRONZE12X18X20	12	18	20
OLIEBRONZE03X06X06	3	6	6	OLIEBRONZE12X18X25	12	18	25
OLIEBRONZE03X06X08	3	6	8	OLIEBRONZE15X20X25	15	20	25
OLIEBRONZE03X08X06	3	8	6	OLIEBRONZE15X21X10	15	21	10
OLIEBRONZE04X08X04	4	8	4	OLIEBRONZE15X22X20	15	22	20
OLIEBRONZE04X08X08	4	8	8	OLIEBRONZE16X20X16	16	20	16
OLIEBRONZE04X08X10	4	8	10	OLIEBRONZE16X20X20	16	20	20
OLIEBRONZE04X08X12	4	8	12	OLIEBRONZE16X20X25	16	20	25
OLIEBRONZE04X10X04	4	10	4	OLIEBRONZE20X26X15	20	26	15
OLIEBRONZE04X10X10	4	10	10	OLIEBRONZE20X26X20	20	26	20
OLIEBRONZE04X10X12	4	10	12	OLIEBRONZE20X26X25	20	26	25
OLIEBRONZE05X08X08	5	8	8	OLIEBRONZE20X26X30	20	26	30
OLIEBRONZE05X08X10	5	8	10	OLIEBRONZE20X28X16	20	28	16
OLIEBRONZE05X10X05	5	10	5	OLIEBRONZE20X28X30	20	28	30
OLIEBRONZE05X10X10	5	10	10	OLIEBRONZE22X32X20	22	32	20
OLIEBRONZE05X10X12	5	10	12	OLIEBRONZE25X30X25	25	30	25
OLIEBRONZE05X10X14	5	10	14	OLIEBRONZE25X32X30	25	32	30
OLIEBRONZE06X08X08	6	8	8	OLIEBRONZE25X35X35	25	35	35
OLIEBRONZE06X10X04	6	10	4	OLIEBRONZE30X40X30	30	40	30
OLIEBRONZE06X10X06	6	10	6	OLIEBRONZE30X40X40	30	40	40
OLIEBRONZE06X10X10	6	10	10	OLIEBRONZE30X40X50	30	40	50
OLIEBRONZE06X10X12	6	10	12	OLIEBRONZE35X44X28	35	44	28
OLIEBRONZE06X10X14	6	10	14	OLIEBRONZE35X45X35	35	45	35
OLIEBRONZE06X12X12	6	12	12	OLIEBRONZE40X44X40	40	44	40

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde	Varenummer	Ø dm	Udvendig dm	Længde
OLIEBRONZE08X12X08	8	12	8	OLIEBRONZE40X45X50	40	45	50
OLIEBRONZE08X12X10	8	12	10	OLIEBRONZE40X46X25	40	46	25
OLIEBRONZE08X12X12	8	12	12	OLIEBRONZE40X46X30	40	46	30
OLIEBRONZE08X12X14	8	12	14	OLIEBRONZE40X50X40	40	50	40
OLIEBRONZE08X12X16	8	12	16	OLIEBRONZE45X55X45	45	55	45
OLIEBRONZE10X14X10	10	14	10	OLIEBRONZE45X55X55	45	55	55
OLIEBRONZE10X14X14	10	14	14	OLIEBRONZE50X60X50	50	60	50
OLIEBRONZE10X14X15	10	14	15	OLIEBRONZE50X60X60	50	60	60
OLIEBRONZE10X14X16	10	14	16	OLIEBRONZE60X75X60	60	75	60
OLIEBRONZE10X14X18	10	14	18	OLIEBRONZE65X75X65	65	75	65
OLIEBRONZE10X14X20	10	14	20	OLIEBRONZE70X80X70	70	80	70
OLIEBRONZE10X16X10	10	16	10	OLIEBRONZE70X85X70	70	85	70
OLIEBRONZE10X16X16	10	16	16	OLIEBRONZE75X90X70	75	90	70
OLIEBRONZE10X16X20	10	16	20	OLIEBRONZE80X95X80	80	95	80
OLIEBRONZE12X15X12	12	15	12	OLIEBRONZE80X100X80	80	100	80
OLIEBRONZE12X16X20	12	16	20				

Kurveruller

[SE I WEBSHOP](#)



Varenummer		Mål		
Buet yderbane	Lige yderbane	m	D	B
KR16AA	KR16X	6	16	28
KR19AA	KR19X	8	19	32
KR22AA	KR22X	10	22	36
KR26AA	KR26X	10	26	36
KR30AA	KR30X	12	30	40
KR32AA	KR32X	12	32	40
KR35AA	KR35X	16	35	52
KR40AA	KR52X	18	40	58
KR47AA	KR40X	20	47	66
KR52AA	KR47X	20	52	66
KR62AA	KR62X	24	62	80
KR72AA	KR72X	24	72	80
KR80AA	KR85X	30	80	100
KR90AA	KR90X	30	90	100

Magnet kuglelejer

SE I WEBSHOP



Varenummer	d	D	B
E3	3	16	5
E6	6	21	7
E7	7	22	7
E10	10	28	8
E12	12	32	7
E13	13	30	7
E15TVP	15	35	8
L17TVP	17	40	10
E18	18	40	9
E20TVP	20	47	12

Polyurethan belagte lejer



Produktet polyurethan er en mellemting mellem gummi og plast. Produktet har gummiets elastiske egenskaber og plastets slidstyrke. Efter ordre, sendes de ønskede lejer til fabrikken og får en af de, i dette katalog, nævnte belægninger.



Friktions PUR-lejer
Shore 80A



Højt belastede PUR-lejer
Shore 95A



FDA PUR-lejer
Shore 70A



Elba PUR-lejer
Shore 95A



Tryk PUR-lejer
Shore 58D – 72D

Stålkugler

SE I WEBSHOP



Varenummer	Type	Dimensioner
KU.01G28	Hærdet stål	1.0 mm
KU.01,5-1.4401	Syrefast AISI 316	1.5 mm
KU.01,5G28	Hærdet stål	1.5 mm
KU.02G28	Hærdet stål	2.0 mm
KU.02-1.3541	Rustfri AISI 420	2.0 mm
KU.02,5G28	Hærdet stål	2.5 mm
KU.02,5-1.4401	Syrefast AISI 316	2,5 mm
KU.03G28	Hærdet stål	3.0 mm
KU.03-1.3541	Rustfri AISI 420	3.0 mm
KU.03,5-1.4401	Syrefast AISI 316	3.5 mm
KU.03,5G28	Hærdet stål	3.5 mm
KU.03,969-1.4401	Syrefast AISI 316	3.9 mm
KU.03,969KERAMIK	Keramik	3.9 mm
KU.03,969POM	Pom	3.9 mm
KU.04G28	Hærdet stål	4.0 mm
KU.04-1.4401	Syrefast AISI 316	4.0 mm
KU.04,5G28	Hærdet stål	4.0 mm
KU.04,5-1.3541	Rustfri AISI 420	4.5 mm
KU.05G28	Hærdet stål	5.0 mm
KU.05-1.4401	Syrefast AISI 316	5.0 mm
KU.05POM	Pom	5.0 mm
KU.05,556-1.3541	Rustfri AISI 420	6.0 mm
KU.06G28	Hærdet stål	6.0 mm
KU.06-1.4401	Syrefast AISI 316	6.0 mm
KU.06POM	Pom	6.0 mm

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer	Type	Dimensioner
KU.06,35G28	Hærdet stål	6.35 mm
KU.06,35-1.4401	Syrefast AISI 316	6.35 mm
KU.07G28	Hærdet stål	7.0 mm
KU.07-1.4401	Syrefast AISI 316	7.0 mm
KU.07POM	Pom	7.0 mm
KU.07,5G28	Hærdet stål	7.5 mm
KU.08G28	Hærdet stål	8.0 mm
KU.08-1.4401	Syrefast AISI 316	8.0 mm
KU.08POM	Pom	8.0 mm
KU.09G28	Hærdet stål	9.0 mm
KU.09-1.4401	Syrefast AISI 316	9.0 mm
KU.09POM	Pom	9.0 mm
KU.10G28	Hærdet stål	10.0 mm
KU.10-1.4401	Syrefast AISI 316	10.0 mm
KU.10POM	Pom	10.0 mm
KU.11G28	Hærdet stål	11.00 mm
KU.11-1.4401	Syrefast AISI 316	11.0 mm
KU.11POM	Pom	11.0 mm
KU.12G28	Hærdet stål	12.0 mm
KU.12-1.4401	Syrefast AISI 316	12.0 mm
KU.12POM	Pom	12.0 mm
KU.13G28	Hærdet stål	13.0 mm
KU.13-1.4401	Syrefast AISI 316	13.0 mm
KU.13POM	Pom	13.0 mm
KU.14G28	Hærdet stål	14.0 mm
KU.14-1.4401	Syrefast AISI 316	14.0 mm
KU.14POM	Pom	14.0 mm
KU.15G28	Hærdet stål	15.0 mm
KU.15-1.4401	Syrefast AISI 316	15.0 mm
KU.15POM	Pom	15.0 mm
KU.16G28	Hærdet stål	16.0 mm
KU.16-1.4401	Syrefast AISI 316	16.0 mm

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer	Type	Dimensioner
KU.16POM	Pom	16.0 mm
KU.18G28	Hærdet stål	18.0 mm
KU.17G28	Hærdet stål	17.0 mm
KU.18G28	Hærdet stål	18.0 mm
KU.20G28	Hærdet stål	20.0 mm
KU.20-1.4401	Syrefast AISI 316	20.0 mm
KU.20POM	Pom	20.0 mm
KU.22G28	Hærdet stål	22.0 mm
KU.22-1.4401	Syrefast AISI 316	22.0 mm
KU.22POM	Pom	22.0 mm
KU.25G28	Hærdet stål	25.0 mm
KU.25-1.4401	Syrefast AISI 316	25.0 mm
KU.25POM	Pom	25.0 mm
KU.28G28	Hærdet stål	28.0 mm
KU.28-1.4401	Syrefast AISI 316	28.0 mm
KU.28POM	Pom	28.0 mm
KU.30G40	Hærdet stål	30.0 mm
KU.30-1.4401	Syrefast AISI 316	30.0 mm
KU.30POM	Pom	30.0 mm
KU.38G40	Hærdet stål	38.0 mm
KU.40G40	Hærdet stål	40.0 mm
KU.50.80G100	Hærdet stål	50.0 mm
KU.50G500	Hærdet stål	50.0 mm
KU.60G40	Hærdet stål	60.0 mm
KU.82.55G28	Hærdet stål	82.0 mm

Nåle til nålelejer

[SE I WEBSHOP](#)



Varenummer		
NRB1.00X07.80	NRB3.00X09.80	NRB4.00X23.80
NRB1.50X05.80	NRB3.00X15.80	NRB4.00X25.80
NRB1.50X06.80	NRB3.00X19.80	NRB4.00X27.80
NRB2.00X09.80	NRB3.00X21.80	NRB4.00X29.80
NRB2.00X11.80	NRB3.00X23.80	NRB2.00X21.80
NRB2.50X13.80	NRB3.00X25.80	NRB5.00X19.80
NRB2.00X15.80	NRB3.50X15.80	NRB5.00X14.80
NRB2.50X07.80	NRB3.50X19.80	NRB5.00X21.30
NRB2.50X09.80	NRB3.50X29.80	NRB5.00X39.80
NRB2.50X11.80	NRB3.50X34.80	NRB6.00X17.80
NRB2.50X17.80	NRB4.00X11.80	NRB6.00X21.80
NRB2.50X19.80	NRB4.00X14.80	NRB6.00X25.80
NRB2.50X23.80	NRB4.00X17.80	NRB6.00X29.80
NRB2.50X27.80	NRB4.00X19.80	NRB6.00X39.80

Ledlejer



SE I WEBSHOP

Varenummer	Varenummer	Dimensioner			
		d	D	B	C
GE04DO.2RS	GE04DO	4	14	7	4
GE06DO.2RS	GE06DO	6	16	9	5
GE08DO.2RS	GE08DO	8	19	11	6
GE10DO.2RS	GE10DO	10	22	12	7
GE12DO.2RS	GE12DO	12	26	15	9
GE15DO.2RS	GE15DO	15	30	16	10
GE17DO.2RS	GE17DO	17	35	20	12
GE20DO.2RS	GE20DO	20	42	25	16
GE25DO.2RS	GE25DO	25	47	28	18
GE30DO.2RS	GE30DO	30	55	32	20
GE35DO.2RS	GE35DO	35	62	35	22
GE40DO.2RS	GE40DO	40	68	40	25
GE45DO.2RS	GE45DO	45	75	43	28
GE50DO.2RS	GE50DO	50	90	56	36
GE60DO.2RS	GE60DO	60	105	63	40
GE70DO.2RS	GE70DO	70	120	70	45
GE80DO.2RS	GE80DO	80	130	75	50
GE90DO.2RS	GE90DO	90	150	85	55
GE100DO.2RS	GE100DO	100	160	85	55
GE110DO.2RS	GE110DO	110	180	100	70
GE120DO.2RS	GE120DO	120	210	115	70
GE140DO.2RS	GE140DO	140	230	130	80
GE160DO.2RS	GE160DO	160	160	135	80
GE180DO.2RS	GE180DO	180	290	155	100

Tabellen fortsætter på næste side

Varenummer	Varenummer	Dimensioner			
		d	D	B	C
GE200DO.2RS	GE200DO	200	320	165	100
GE220DO.2RS	GE220DO	220	340	175	100
GE240DO.2RS	GE240DO	240	370	190	110
GE260DO.2RS	GE260DO	260	400	205	120

Ledstangshoveder (indvendig)

SE I WEBSHOP



Varenummer	Dimensioner				
	d	d2	d3	L4	L5
GIR05	5	21	10	40,5	5
GIR06	6	21	11	40,5	5
GIR08	8	24	13	48	5
GIR10	10	29	16	57,5	6,5
GIR12	12	34	19	67	7
GIR15	15	40	21	81	8
GIR17	17	46	25	90	10
GIR20	20	53	28	103,5	10
GIR25	25	64	35	126	12
GIR30	30	73	42	146,5	15
GIR35	35	82	48	166	15
GIR40	40	92	52	188	18
GIR45	45	102	58	196	18
GIR50	50	112	62	216	20
GIR60	60	135	70	242,5	20
GIR70	70	160	80	280	20

Ledstangshoveder m. bronze (indvendig)



SE I WEBSHOP

Varenummer	Dimensioner				
	d	d2	d3	L4	L5
GIK05	5	21	10	40,5	5
GIK06	6	21	11	40,5	5
GIK08	8	24	13	48	5
GIK10	10	29	16	57,5	6,5
GIK12	12	34	19	67	7
GIK15	15	40	21	81	8
GIK17	17	46	25	90	10
GIK20	20	53	28	103,5	10
GIK25	25	64	35	126	12
GIK30	30	73	42	146,5	15
GIK35	35	82	48	166	15
GIK40	40	92	52	188	18
GIK45	45	102	58	196	18
GIK50	50	112	62	216	20
GIK60	60	135	70	242,5	20
GIK70	70	160	80	280	20
GIK80	80	180	95	320	25

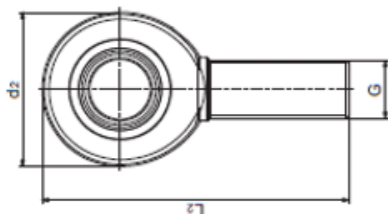
Ledstangshoveder (udvendig)

SE I WEBSHOP



Varenummer	Dimensioner			
	d	d2	L2	G
GAR05	5	21	46,5	M5
GAR06	6	21	46,5	M6
GAR08	8	24	54	M8
GAR10	10	29	62,5	M10
GAR12	12	34	71	M12
GAR15	15	40	83	M14
GAR17	17	46	92	M16
GAR20	20	53	104,5	M20X1,5
GAR25	25	64	126	M24X2
GAR30	30	73	146,5	M30X2
GAR35	35	82	181	M36X3
GAR40	40	92	196	M42X3
GAR45	45	102	216	M45X3
GAR50	50	112	251	M524
GAR60	60	135	292,5	M60X
GAR70	70	160	345	M72X4
GAR80	80	180	385	M80X4

Ledstangshoveder m. bronze (udvendig)



SE I WEBSHOP

Varenummer	Dimensioner			
	d	d2	L2	G
GAK05	5	21	46,5	M5
GAK06	6	21	46,5	M6
GAK08	8	24	54	M8
GAK10	10	29	62,5	M10
GAK12	12	34	71	M12
GAK15	15	40	83	M14
GAK17	17	46	92	M16
GAK20	20	53	104,5	M20X1,5
GAK25	25	64	126	M24X2
GAK30	30	73	146,5	M30X2
GAK35	35	82	181	M36X3
GAK40	40	92	196	M42X3
GAK45	45	102	216	M45X3
GAK50	50	112	251	M524
GAK60	60	135	292,5	M60X
GAK70	70	160	345	M72X4
GAK80	80	180	385	M80X4

M **WILHELMSSEN A/s**



Aarhus afdelingen

Åbyvej 69
8230 Åbyhøj
Tlf: +45 86 15 01 11
Email: mw@mw.dk

Vejle afdelingen

Pottemagervej 3
7100 Vejle
Tlf: +45 75 82 02 88
Email: mw@mw.dk

Herlev afdelingen

Mileparken 29
2730 Herlev
Tlf: +45 44 52 13 52
Email: mw@mw.dk