



Rundlochfilter RLF Qualität FKM GWF

Einsatzbereich:	Grauguss, Sphäroguss, Schwermetallguss, Leichtmetallguss (in Al-Schmelzen aufschwimmend)
Anwendungstemperatur:	In Abhängigkeit von der Gießzeit und der Gießhöhe
Dichte:	2,0 g/cm ³
Toleranz:	Toleranzbereich nach DIN 7168 sg (Länge und Breite: Bis 30mm: +0/-2,0mm; von 30 bis 120mm: +0/3,0mm; über 120mm: +0/-4,0mm; Dicke: +0/-2,0mm, andere Toleranzen auf Wunsch möglich)

Artikelnummer	Abmessung [mm]				Loch [mm]	Lochanzahl	Offene Fl. [mm ²]	max. Gießlsg. [kg/sec]			max. Fiterleistung [kg]			Verpack.; Stck pro		
	L	x	B	x				D	GG	GGG	AL	GG	GGG	AL	Kart	Pal
23-15015019R	150	x	150	x	19	3,8	1033	11709	87	44	35	1171	585	409	28	2.016
23-13313319R	133	x	133	x	19	3,8	924	10474	78	39	31	1047	524	366	28	2.016
23-13313322R	133	x	133	x	22	3,8	924	10474	78	39	31	1047	524	366	22	1.584
23-13313325R	133	x	133	x	25	3,8	924	10474	78	39	31	1047	524	366	28	2.016
23-133133194	133	x	133	x	19	4,5	516	8202	61	31	24	820	410	287	28	2.016
23-10015022R	150	x	100	x	22	2,81	1036	6422	48	24	19	642	321	225	28	2.016
23-100100672	100	x	100	x	22	2,81	672	4165	31	15	12	417	208	146	36	2.592
23-100100206	100	x	100	x	20	2,81	672	4165	31	15	12	417	208	146	36	2.592
23-100100196	100	x	100	x	19	2,81	672	4165	31	15	12	417	208	146	40	2.880
23-10010015R	100	x	100	x	15	2,81	672	4165	31	15	12	417	208	146	55	3.960
23-100100100	100	x	100	x	22	2,5	1003	4921	37	18	15	492	246	172	36	2.592
23-10010022R	99	x	99	x	22	2,17	941	3478	26	13	10	348	174	122	36	2.592
23-10010020R	99	x	99	x	20	2,17	941	3478	26	13	10	348	174	122	40	2.880
23-7510022RU	100	x	75	x	22	2,17	850	3142	23	12	9	314	157	110	56	4.032
23-7510020RU	100	x	75	x	20	2,17	850	3142	23	12	9	314	157	110	64	4.608
23-10050472	100	x	50	x	22	2,5	472	2316	17	9	7	232	116	81	90	6.480
23-5010022RU	100	x	50	x	22	2,17	510	1885	14	7	6	189	94	66	90	6.480
23-5010015RU	100	x	50	x	15	2,17	510	1885	14	7	6	189	94	66	130	9.360
23-905512721	90	x	55	x	12,7	2,17	619	2288	17	9	7	229	114	80	160	11.520
23-5590127RU	90	x	55	x	12,7	1,7	881	1999	15	n.a.	n.a.	200	n.a.	n.a.	160	11.520
23-509022RU	90	x	50	x	22	2,17	522	1930	14	7	6	193	96	67	99	7.128
23-828220RU	82	x	82	x	20	2,5	711	3488	26	12	9	349	174	122	67	4.824
23-828219RU	82	x	82	x	19	2,5	711	3488	26	13	10	349	174	122	67	4.824

Artikelnummer	Abmessung [mm]					Loch [mm]	Lochanzahl	Offene Fl. [mm ²]	max. Gießlsg. [kg/sec]			max. Fiterleistung [kg]			Verpack.; Stck pro	
	L	x	B	x	D				GG	GGG	AL	GG	GGG	AL	Kart	Pal
23-828218RU	82	x	82	x	18	2,5	711	3488	26	13	10	349	174	122	72	5.184
23-828215RU	82	x	82	x	15	2,5	711	3488	2R	13	10	349	174	122	90	6.480
23-8282125RU	82	x	82	x	12,5	2,5	711	3488	26	13	10	349	174	122	110	7.920
23-802236	80	x	22	x	3,6	1,8	270	687	n.a.	n.a.	2	n.a.	n.a.	24	1300	93.600
23-757522RU	75	x	75	x	22	2,17	634	2344	17	9	7	234	117	82	84	6.048
23-7575125RU	75	x	75	x	12,5	2,17	634	2344	17	9	7	234	117	82	132	9.504
23-757512RU	75	x	75	x	12	2,17	634	2344	17	9	7	234	117	82	150	10.800
23-755022RU	75	x	50	x	22	2,17	374	1382	10	5	4	138	69	48	120	8.640
23-507520RU	75	x	50	x	20	2,17	374	1382	10	5	4	138	69	48	135	9.720
23-507518RU	75	x	50	x	18	2,17	374	1382	10	5	4	138	69	48	150	10.800
23-5075127RU	75	x	50	x	12,7	2,17	374	1382	10	5	4	138	69	48	210	15.120
23-6767127RU	67	x	67	x	12,7	2,17	550	2033	15	8	6	203	102	71	170	12.140
23-676773917	67	x	67	x	12,7	1,7	739	1677	12	n.a.	n.a.	168	n.a.	n.a.	170	12.140
23-606018RU	60	x	60	x	18	2,45	378	1781	13	7	5	178	89	62	135	9.720
23-555522RU	55	x	55	x	22	2,17	367	1357	10	5	4	136	68	47	150	10.800
23-555515RU	55	x	55	x	15	2,17	367	1357	10	5	4	136	68	47	230	16.560
23-555513RU	55	x	55	x	13	2,17	367	1357	10	5	4	136	68	47	250	18.000
23-555512RU	55	x	55	x	12	2,17	367	1357	10	5	4	136	68	47	260	18.720
23-5555127RU	55	x	55	x	12,7	2,17	367	1357	10	5	4	136	68	47	250	18.000
23-5555125RU	55	x	55	x	12,5	2,17	367	1357	10	5	4	136	68	47	250	18.000
23-5555115RU	55	x	55	x	11,5	2,17	367	1357	10	5	4	136	68	47	270	19.440
23-555595RU	55	x	55	x	9,5	2,17	367	1357	10	5	4	136	68	47	330	23.760
23-555512753	55	x	55	x	12,7	1,7	537	1218	9	5	4	122	61	43	250	18.000
23-505022RU	50	x	50	x	22	2,31	247	1035	8	4	3	103	52	36	180	12.960
23-505021205	50	x	50	x	21	2,31	247	1035	8	4	3	103	52	36	190	13.680
23-505020RU	50	x	50	x	20	2,31	247	1035	8	4	3	103	52	36	210	15.120
23-505019RU	50	x	50	x	19	2,31	247	1035	8	4	3	103	52	36	210	15.120
23-505018RU	50	x	50	x	18	2,31	247	1035	8	4	3	103	52	36	180	12.960
23-505015RU	50	x	50	x	15	2,31	247	1035	8	4	3	103	52	36	260	18.720
23-5050127RU	50	x	50	x	12,7	2,31	247	1035	8	4	3	103	52	36	300	21.600
23-5050125RU	50	x	50	x	12,5	2,31	247	1035	8	4	3	103	52	36	310	22.320
23-505011RU	50	x	50	x	11	2,31	247	1035	8	4	3	103	52	36	370	26.640
23-505022314	50	x	50	x	22	2,17	314	1161	9	4	3	116	58	41	180	12.960

Artikelnummer	Abmessung [mm]					Loch [mm]	Lochanzahl	Offene Fl. [mm ²]	max. Gießlstg. [kg/sec]			max. Fiterleistung [kg]			Verpack.; Stck pro	
	L	x	B	x	D				GG	GGG	AL	GG	GGG	AL	Kart	Pal
23-505015314	50	x	50	x	15	2,17	314	1161	9	4	3	116	58	41	260	18.720
23-505012731	50	x	50	x	12,7	2,17	314	1161	9	4	3	116	58	41	300	22.320
23-505018314	50	x	50	x	18	2,17	314	1161	9	4	3	116	58	41	180	12.960
23-505010314	50	x	50	x	10	2,17	314	1161	9	4	3	116	58	41	370	26.640
23-50501549	50	x	50	x	15	1,7	492	1116	8	n.a.	n.a.	112	n.a.	n.a.	260	18.720
23-505012749	50	x	50	x	12,7	1,7	492	1116	8	n.a.	n.a.	112	n.a.	n.a.	310	22.320
23-444412721	44	x	44	x	12,7	2,17	216	798	6	3	2	80	40	28	400	28.800
23-4444127RU	44	x	44	x	12,7	1,7	313	710	5	n.a.	n.a.	71	n.a.	n.a.	400	28.800
23-4343127RU	43	x	43	x	12,7	2,17	216	798	5	3	2	80	56	28	400	28.800
23-4343115RU	43	x	43	x	11,5	2,17	216	798	5	3	2	80	56	28	440	31.680
23-43431ORU	43	x	43	x	10	2,17	216	798	5	3	2	80	40	28	460	33.120
23-404022RU	40	x	40	x	22	2,17	161	595	4	2	2	60	30	21	275	19.800
23-404020RU	40	x	40	x	20	2,17	161	595	4	2	2	60	30	21	290	20.880
23-404015RU	40	x	40	x	15	2,17	161	595	4	2	2	60	30	21	400	28.800
23-4040127RU	40	x	40	x	12,7	2,17	161	595	4	2	2	60	30	21	440	31.680
23-305022RU	30	x	50	x	22	2,17	182	673	4	2	2	67	34	24	285	20.520
23-6015RU			60	x	15	2,17	313	1157	9	4	3	116	58	40	170	12.240
23-6012RU			60	x	12	2,17	313	1157	9	4	3	116	58	40	220	15.840
23-6010RU			60	x	10	2,17	313	1157	9	4	3	116	58	40	250	18.000

Eine Garantie für die angegebenen Werte kann nicht übernommen werden, da es sich hierbei lediglich um Richtwerte handelt. Bei der Wahl einer ungünstigen Filteranordnung (Direktaufguß, große Gießhöhe, zu geringe Filterauflage) oder bei zu geringer Dimensionierung des Filters besteht die Gefahr, daß die Filterleistung überschritten wird. Alle Empfehlungen gelten nur unter Beachtung des Begleittextes.