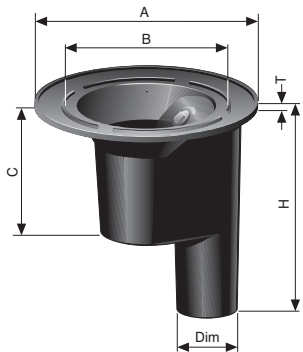


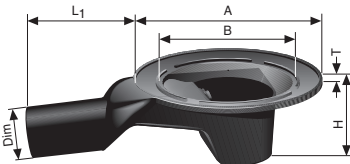
GOLVBRUNNAR & SPYGATTER

Golvbrunn med bottenutlopp In- och utvändigt asfalterad

	Art.nr. RSK	Dim	Storleks- beteckning	DE mm	A mm	B mm	C mm	T mm	H mm	Vikt kg/st
		* 708 27 38	DE 83	225	83	312	242	195	12,5	320

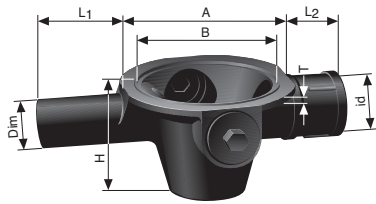
* Kopplas till MA-rör DE 75 med koppling Jet-Redux DE 83 - de 75 (RSK nr 119 84 12)

Golvbrunn med sidoutlopp In- och utvändigt asfalterad

	Art.nr. RSK	Dim	Storleks- beteckning	DE mm	A mm	B mm	L1 mm	T mm	H mm	Vikt kg/st
		708 01 12	DE 75	150	75	235	166	95	11,5	150
	* 708 01 38	DE 83	225	83	318	242	162	11,5	160	9,0
	708 01 46	DN 100	225	108	318	242	162	11,5	200	10,6
	708 01 79	DN 100	300	108	395	318	150	11,5	205	16,8
Invärdigt plastbelagd och utvärdigt asfalterad										
	* 708 02 37	DE 83	225	83	318	242	162	11,5	160	9,0

* Kopplas till MA-rör DE 75 med koppling Jet-Redux DE 83 - de 75 (RSK nr 119 84 12)

Golvbrunn med sidoutlopp och extra inlopp In- och utvändigt asfalterad

	Art.nr. RSK	Dim	Storleks- beteckning	DE mm	id mm	A mm	B mm	L1 mm	L2 mm	T mm	H mm	Vikt kg/st
		* 708 24 23	DE 83	225	83	83	300	242	130	75	11,0	205
	* 708 24 31	DE 83	225	83	96	300	242	130	80	11,0	150	14,0

* Kopplas till MA-rör DE 75 med koppling Jet-Redux DE 83 - de 75 (RSK nr 119 84 12)

Förhöjning, rund Till golvbrunnar och spygatter. In- och utvändigt asfalterad

Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	B mm	Bygghöjd mm	H mm	Vikt kg/st
713 00 16	150	178	167	18	25	0,5
713 00 24	150	178	167	43	50	1,0
713 00 32	150	178	167	68	75	1,5
713 00 57	225	255	243	18	25	0,9
713 00 73	225	255	243	43	50	1,5
713 00 99	225	255	243	68	75	2,3
713 01 07	225	255	243	93	100	2,7
713 01 23	300	330	316	17	25	1,2
713 01 31	300	330	316	42	50	2,2
713 01 49	300	330	316	67	75	3,1
713 01 56	300	330	316	92	100	4,1
In- och utvändigt plastbelagd						
Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	B mm	Bygghöjd mm	H mm	Vikt kg/st
713 03 54	225	255	243	18	25	0,9
713 03 70	225	255	243	43	50	1,5

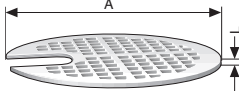
Förhöjning, fyrkantig Till golvbrunnar och spygatter. In- och utvändigt plastbelagd

Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	B mm	Bygghöjd mm	H mm	Vikt kg/st
713 09 17	150	224	167	18	25	1,3
713 09 25	150	224	167	43	50	1,8
713 09 54	225	295	243	18	25	1,7
713 09 74	225	295	243	43	50	2,4
713 10 22	300	372	316	17	25	3,0
713 10 30	300	372	316	42	50	4,0

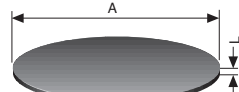
Sil utan urtag till golvbrunnar och förhöjningar Afalterad

Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	L mm	Vikt kg/st
713 55 10	150	163	5,5	0,4
713 55 36	225	240	6,6	1,3
713 55 69	300	314	7,5	2,9
Plastbelagd				
Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	L mm	Vikt kg/st
713 56 19	150	163	5,5	0,4
713 56 35	225	240	6,6	1,3
713 56 68	300	314	7,5	2,9

Sil med urtag till golvbrunnar och förhöjningar Asfalterad

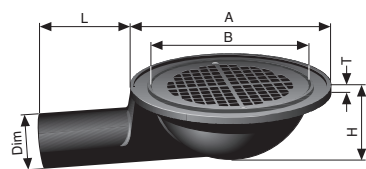
	Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	Bredd urtag mm	Djup urtag mm	L mm	Vikt kg/st
	713 55 44	225	240	50	70	6,6	1,2
Plastbelagd							
	Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	B mm	Bygghöjd mm	H mm	Vikt kg/st
	713 56 27	150	163	50	65	5,5	0,4
	713 56 43	225	240	50	70	6,6	1,2
	713 56 76	300	314	50	70	7,5	2,7

Tätt lock till golvbrunnar och förhöjningar Plastbelagd

	Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	L mm	Vikt kg/st
	714 01 14	150	163	5,7	0,6
714 01 22	225	240	6,5	1,6	
714 01 30	300	314	8,0	3,0	

Spygatt med sidoutlopp In- och utvändigt asfalterad

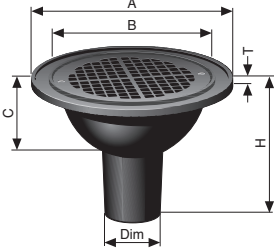
Skrubar: t.o.m. 225=M6x12. 300=M8x14

	Art.nr. RSK	Dim	Storleks- beteckning	DE mm	A mm	B mm	L mm	T mm	H mm	Vikt kg/st
	715 10 12	DE 75	150	75	225	165	150	7,8	95	4,1
* 715 10 20	DE 83	225	83	302	242	158	7,8	110	7,5	
715 10 38	DN 100	300	108	380	314	155	10,0	135	14,6	

* Kopplas till MA-rör DE 75 med koppling Jet-Redux DE 83 - de 75 (RSK nr 119 84 12)

Spygatt med bottenutlopp In- och utvändigt asfalterad

Skrubar: t.o.m. 225=M6x12. 300=M8x14

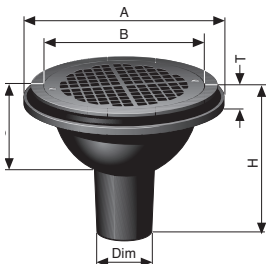
	Art.nr. RSK	Dim	Storleks- beteckning	DE mm	A mm	B mm	C mm	T mm	H mm	Vikt kg/st
	715 11 11	DE 75	150	71	230	165	95	11,0	195	3,8
	* 715 11 29	DE 83	225	83	302	242	110	11,5	225	7,8
	715 11 37	DN 100	300	108	380	314	135	11,5	270	15,5

* Kopplas till MA-rör DE 75 med koppling Jet-Redux DE 83 - de 75 (RSK nr 119 84 12)

Spygatt med bottenutlopp och dubbla tätningsflänsar

In- och utvändigt asfalterad

Skrubar: t.o.m. 225=M6x12. 300=M8x14

	Art.nr. RSK	Dim	Storleks- beteckning	DE mm	A mm	B mm	C mm	T mm	H mm	Vikt kg/st
	715 14 26	DE 83	225	83	302	242	130	31,5	245	8,0
	* 715 14 34	DN 100	300	108	380	314	155	31,5	290	15,5

* Kopplas till MA-rör DE 75 med koppling Jet-Redux DE 83 - de 75 (RSK nr 119 84 12)

Sil utan urtag till spygatter Asfalterad

	Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	L mm	Vikt kg/st
	715 18 14	150	163	5,5	0,5
	715 18 22	225	240	6,6	1,3
	715 18 30	300	312	9,0	3,3
	715 18 48	375	383	12,0	6,1
Sil utan urtag till spygatter och golvbrunnar Asfalterad, förstärkt					
Art.nr. RSK	Storleks- beteckning	A mm	L mm	Vikt kg/st	
713 55 37	225	240	6,6	2,2	
713 55 70	300	312	9,0	4,2	

Lätta betäckningar

Användningsområden

Betäckningarna är avsedda att placeras i ytor där små eller inga trafikklaster förekommer. Det normala användningsområdet är i tomtmark och gångbanor eller cykelvägar där snöröjning och annat underhåll görs med lättare maskiner.

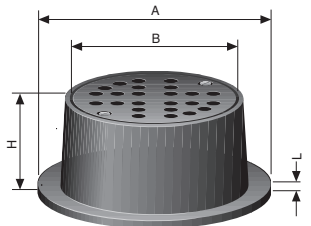
De är mycket lämpliga som rens- och spolbrunnsbetäckningar, både för brunnar av plast och betong.

Våra lätta betäckningar utgör ett enkelt och mycket prisvärt alternativ.

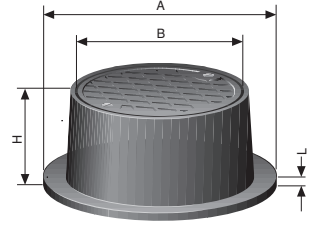
Utförande

Betäckningarna är tillverkade av gråjärn och finns med tätt lock eller sil. Locket resp silen är fastskruvad i ramen med två skruvar. Vid leverans är betäckningarna målade med vattenbaserad, svart rostskyddsprimer.


Brunnsbetäckning med sil Asfalterad

	Art.nr.	Storleks-	A	B	L	H	Vikt
	RSK	beteckning	mm	mm	mm	mm	kg/st
	701 50 19	150	198	137	6,0	80	2,5
	701 50 27	225	278	214	6,0	90	5,4
	701 50 35	300	365	290	7,0	90	8,5
	701 50 43	375	450	360	7,5	90	12,5
	701 50 50	400	475	388	7,5	90	15,8
	701 50 68	450	532	438	7,7	100	20,8

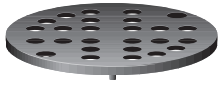
Brunnsbetäckning med tätt lock Asfalterad

	Art.nr.	Storleks-	A	B	L	H	Vikt
	RSK	beteckning	mm	mm	mm	mm	kg/st
	701 51 18	150	198	137	6,0	80	2,6
	701 51 26	225	278	214	6,0	90	5,6
	701 51 34	300	365	290	7,0	90	9,2
	701 51 42	375	450	360	7,5	90	13,9
	701 51 59	400	475	388	7,5	90	14,2
	701 51 67	450	532	438	7,7	100	23,1

Separat lock till betäckning Asfalterad

	Art.nr.	Storleks-	Diameter	Vikt
	RSK	beteckning		kg/st
	701 57 12	150	137	0,7
	701 57 20	225	212	1,6
	701 57 38	300	290	3,6
	701 57 46	375	360	6,3
	701 57 53	400	390	6,4
	701 57 61	450	437	10,0

Separat sil till betäckning Asfalterad

	Art.nr.	Storleks-	Diameter	Vikt
	RSK	beteckning		kg/st
	701 55 14	150	137	0,6
	701 55 22	225	212	1,6
	701 55 30	300	290	2,9
	701 55 48	375	360	4,9
	701 55 55	400	390	8,1
	701 55 63	450	437	10,7

HANDPUMPAR

Den klassiska gårdspumpen nr. 12 har tillverkats sedan 1917 av M Lundgrens Gjuteri AB i Halmstad, och var en av gjuteriets allra första produkter.

Varje pump tillverkas på i princip samma sätt i dag, gjuteritekniken har förbättrats under åren, men fortfarande handmålas dekoren på varje pump.

Många fritidshusägares enda möjlighet att få tillgång till friskt vatten är att installera gårdspump nr. 12. Saknas dessutom elström i fritidshuset finns inget bättre alternativ för vattenförsörjningen.



Gårdspump nr. 12

Gårdspump nr. 12 kan användas till ett djup av ca. 7 meter. Cylindern är placerad 1,2 meter under fotplattan, vilket som regel räcker för att cylindern inte ska frysa vintertid. På beställning kan cylindern monteras på upp till 2 meters djup.

Cylindern har en rörgänga DN 40 undertill, där galvaniserade rör med samma dimension kan skarvas i för att sugledningen ska nå erforderligt djup.

På beställning kan 12:an levereras med stigrör i dimension DN 32.



Klaffpumpar


Pumparna är av robust konstruktion tillverkade i gråjärn med metallinsats för pumpning av vätskor fria från fasta föroreningar. Hög precision i tillverkningen ger pumpar med säker drift och lång livslängd. Standardpumparna är utrustade för pumpning av vatten, oljor, bensen och vissa lösningsmedel upp till + 80°C.

Speciella packningar för glykolblandningar kan levereras på beställning.


Klaffpumparna kan användas för sughöjder upp till 8 meter. Bottenventil bör användas om sughöjden överstiger 2 meter.



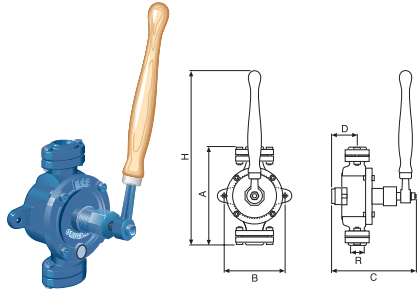
Gårdspump nr. 12

	Art.nr. RSK	Vikt kg/st
	565 00 07	30,0

Gårdspump nr. 12 "Allt ovan jord"

	Art.nr. RSK	Vikt kg/st
	565 00 06	18,0

Klaffpump utförande A-B

	Art.nr. RSK	N:r	Anslutning R	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	Vikt kg/st	Kapacitet liter/minut
	565 21 02	0	1/2"	205	122	190	59	353	4,5	25
	565 21 10	1	3/4"	225	135	210	59	464	5,5	37
	565 21 28	2	1"	252	158	226	63	506	8,0	48
	565 21 36	3	1 1/4"	282	176	257	72	556	11,0	70
	565 21 44	4	1 1/2"	306	195	277	83	648	15,0	107
	565 21 77	7	2"	408	287	360	97	1039	19,5	160

Kapaciteten är angiven vid 80-100 pumpslag/minut.