

Prisliste

Rør, brønde og afløb
2023



Betonrør og -brønde er underlagt de to europæiske produktstandarder:

DS/EN 1916 Betonrør og formstykker, uarmerede, armerede og med stålfibre. Dimension op til Ø1750.

DS/EN 1917 Betonnedgangs- og inspektionsbrønde, uarmerede, armerede og med stålfibre. Dimension op til Ø1250.

Betonrør og -brønde i større dimensioner er omfattet af disse danske standarder:

DS/EN 2420-1 Betonrør og formstykker, uarmerede, armerede og med stålfibre - Supplement til DS/EN 1916.

DS/EN 2420-2 Betonnedgangs- og inspektionsbrønde, uarmerede, armerede og med stålfibre - Supplement til DS/EN 1917.

Disse to standarder indeholder desuden supplerende, nationale krav til de produkter, der er omfattet af DS/EN 1916 og 1917.

Herudover er der krav om, at betonrør og -brønde, der bruges til byggeri skal være CE-mærkede.

EURO-produkterne er trekantsmærket, hvilket viser, at virksomhedens produktion og produkter er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.

De kontrollerer, at virksomheden overholder alle de for danske forhold og det danske marked relevante krav.

Varer mærket med # er ikke omfattet af BVK.

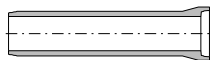


Indhold

Eurorør	4
Eurorør fittings	5
Euro-samlinger rør	6
Euro-opføringer, bunde og topringe	7
Glidering/ trykudligningsbånd	8
Euro-samlinger brøndgods	8
Drejebrønde	9
Sandfangsbrønde	10
Tillæg for sideløb	11
Brøndskema	12
Bygværker	13
VD Bygværker	14
FN Brøndringe	15
Dæksler	17
Fortanke	18
Påboringer - borehulsstørrelser	19
Tilbehør for plastbrønd	20
Diverse	21
Udlejning	21
Salgs- og leveringsbetingelser	22

EURORØR

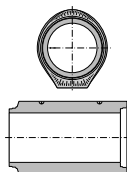
Cirkulære rør



DB nr.	Varenr.	Diameter cm	Nyttelængde cm	Vægt kg/ stk.	Pris DKK stk.
5243406	3110001	Ø30	200	340	762
5243407	3110002	Ø40	225	614	1534
5243408	3110003	Ø50	225	860	2.255
5243409	3110005	Ø60	225	1371	3.065

Fodrør

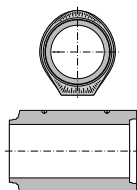
med løfteankre



5243410	3110004	Ø60*	225	1459	3.637
5243411	3110006	Ø70*	225	1825	4.903
5243412	3110007	Ø80*	225	2269	6.148
5243413	3110008	Ø90**	225	2970	7.861
5243414	3110009	Ø100**	225	3430	9.675
5243415	3110010	Ø120**	225	5000	12.776
5243416	3110011	Ø140***	225	6600	17.127
5243417	3110012	Ø160***	225	8840	20.760

Specialrør

med løfteankre
godsforstærket



5243420	3110013	Ø30	200	557	1.806	
5243421	3110014	Ø40	225	1017	3.340	
5243422	3110015	Ø50	225	1557	5.035	
5243423	3110016	Ø60*	225	1662	7.320	
5243424	3110017	Ø70*	225	2233	8.376	
5243425	3110018	Ø80*	225	2827	11.511	
5243426	3110019	Ø90**	225	3653	13.409	
5243427	3110020	Ø100**	225	4500	15.356	
Armeret	5243428	3110021	Ø120**	225	5160	Indhent pris
Armeret	5243429	3110022	Ø140***	225	7100	Indhent pris
Armeret	5243430	3110023	Ø160***	225	9375	Indhent pris

Lamelpakning

Rør - Forsheda 140



5243433	3900007	Ø30			251
5243434	3900009	Ø40			319
5243435	3900011	Ø50			380
5243436	3900013	Ø60			586
5243437	3900015	Ø70			655
5243438	3900017	Ø80			714
5243439	3900019	Ø90			903
5243440	3900021	Ø100			1.059
5243441	3900023	Ø120			1.533
5243442	3900025	Ø140			2.160
5243443	3900027	Ø160			2.465

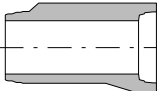
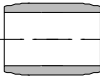



Skærpet kontrol i henhold til DS2420-1 tilbydes. Ring for pris.

*) 2,5t løfteankre

**) 5t løfteankre

**) 7,5t løfteankre

EURORØR FITTINGS

	DB nr.	Varenr.	Diameter cm	Nyttelængde cm	Vægt kg/ stk	Pris DKK stk
Tilpasningsrør						
	5243444	3110035	Ø30	80	161	1.369
	5243445	3110036	Ø40*	73	227	1.828
	5243446	3110037	Ø50*	74	335	2.445
	5243447	3110038	Ø60*	75	563	3.166
	5243448	3110039	Ø70*	75	742	5.452
	5243449	3110040	Ø80*	75	887	7.018
	5243450	3110041	Ø90*	75	1229	8.708
5243451	3110042	Ø100*	75	1341	10.774	
Spidsenderør dobbelt						
	5243454	3110028	Ø30	50	67	1.294
	5243455	3110029	Ø40*	75	177	1.779
	5243456	3110030	Ø50*	75	264	2.524
	5243457	3110031	Ø60*	75	313	3.362
Reduktioner						
	5243461	3110032	Ø40/30	20	88	3.098
	5243462	3110033	Ø50/40	20	127	3.147
	5243463	3110034	Ø60/50	25	170	3.296
Rørpropper						
	5243466	3110046	Ø30	11,7	30	528
	5243467	3110047	Ø40	11,7	60	783
	5243468	3110048	Ø50	11,7	90	1.212
	5243469	3110049	Ø60	14	102	1.573
	1731263	3110050	Ø70	14	160	1.726
	1731273	3110051	Ø80	14	220	2.061
	1731274	3110052	Ø90	14	240	2.398
	1731280	3110053	Ø100	14	260	2.745
	1731287	3110054	Ø120	14,5	400	3.976
	1731294	3110055	Ø140	15,5	670	6.679
	1731297	3110056	Ø160	15,5	1060	10.051
	Bøjninger					
	5243474	3110024	Ø30	11,25	58	1.182
	5243475	3110025	Ø40*	11,25	108	1.905
	5243476	3110026	Ø50*	11,25	180	2.688
	5243477	3110027	Ø60*	11,25	210	3.579
			70-160	Bygværksbøjning 1-45°	Indhent pris	

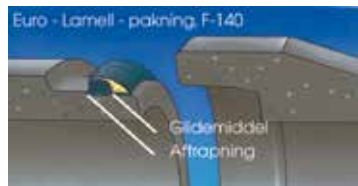
Rørpropper Ø70 - Ø160 kan leveres på bestilling

Bøjninger Ø70 - Ø160 kan leveres på bestilling

EURO-SAMLINGER RØR

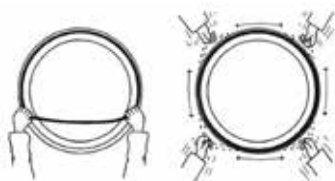
EURO-lamel-pakning følger altid med ved køb af betonrør hos RC Beton. Lamelpakningen består af en gummiring med indlagt glidemiddel i kappen. Glidemidlet reducerer friktionen, når der udøves tryk på gummiringen. Dette giver en nem og sikker montage.

Samlingen overholder kravene i de europæiske standarder DS/EN 1916 og DS/EN 1917.



Lamelpakningen monteres på spidsenden af røret og har flere formål:

- Den sikrer, at samlingen er tæt for et vandtryk på 50 kPa, også når rørsamlingen udsættes for tværlast og vinkel-drejninger.
- Pakningen optager og overfører tværsakiale belastninger og hindrer direkte betonkontakt i rørsamlingen med deraf følgende skader.
- Pakningen sikrer en minimum bagspalte, som giver samlingen fleksibilitet.
- Pakningen trækker rørene en anelse tilbage efter samlingen.



MONTAGEVEJLEDNING

- Muffe og spids på rørene skal være rensset for jord, sand og sten inden samling.
- Er der is i muffe og på spids, fjernes isen bedst med vevsalt Urea. Her må ikke bruges gasbrænder.
- Kontrollér om der er nok glidemiddel jævnt fordelt i pakningen ved at "rulle" den mellem fingrene.
- Under påsætning af en EURO-lamel-pakning skal gummi fordeles jævnt rundt på spidsenden af rør.
- Muffen må aldrig smøres med glidemiddel, da dette hindrer lamelpakningen i at rulle korrekt.
- Pakningen skal monteres helt op til aftrapningen på spidsenden. Det er meget vigtigt at pakningen ikke placeres for langt oppe på aftrapningen. Det kan medføre samlingsproblemer og i værste fald kan muffen sprænge.



Her vil pakningen ikke rulle korrekt. Risiko for muffesprængning.

Korrekt placering af pakning.

SAMLING AF RØRENE UDE I MARKEN

- Vær opmærksom på, at spidsen går korrekt ind i muffen, ellers kan lamelpakningen rulle forkeret. Dette sikres ved en kontrolmåling af højden på muffe og spids.
- Efter nedlægning i rørgraven anvendes kæden- og kugleankret nærmest spidsenden til samling af rørene.
- Undgå justering af rørhøjde og retning med skovl på gravemaskine - både op og ned og sidevers. Det kan give vridninger og lokalt vil lamelpakningen komprimeres for hårdt.

MAX. BAGSPALTE VED LÆGNING AF RØR

I tabellen nedenfor vises den maksimale tilladte bagspalte for de forskellige rørdimensioner, når rørene lægges.

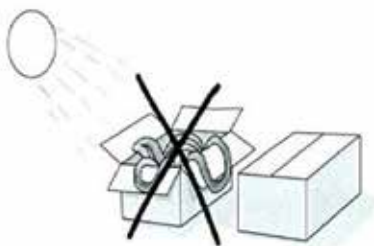
Ved samling af rørene er det vigtigt, at disse værdier ikke overskrides, da man ellers kan risikere en utæt samling.

Det anbefales at lave så små bagspalter som mulig, dog min. 3 mm. En minimumsbagspalte på 3 mm er påkrævet for at sikre, at samlingen kan klare mindre bevægelser i jorden.

Rørdimension (mm)	Max. bagspalte (mm)
Ø300-500	24,5
Ø600-1000	26,0
Ø1200-1600	30,0

KORREKT OPBEVARING AF EURO-LAMEL PAKNINGER

- Opbevar pakningerne i kassen.
- Undgå direkte sol og frost.



EURO-OPFØRINGER, BUNDE OG TOPRINGER

	DB nr.	Varenr.	Diameter indvendig cm	Nytte- højde cm	Gods- tykkelse cm	Antal stk./pl.	Vægt kg/ stk	Pris DKK stk.
Topringe								
	1591375	3370001	Ø60	5	10	-	23	303
	5243666	3370002	Ø60	10	10	10	49,5	348
	5243667	3370003	Ø60	15	10	7	74,2	361
	5243668	3370004	Ø60	20	10	5	99	384
Euro kegler								
	5243672	3260022	Ø100/60*	50	9	-	429	2.124
	5243673	3260023	Ø100/60*	75	9	-	635	2.432
	5243674	3260024	Ø100/60*	100	9	-	851	2.746
	5243675	3260025	Ø125/60*	50	10	-	593	2.982
	5243676	3260026	Ø125/60*	75	10	-	796	3.328
	5243677	3260027	Ø125/60*	100	10	-	982	3.677
Euro brøndringe								
	5243678	3260001	Ø100*	25	9	-	168	1.624
	5243679	3260002	Ø100*	50	9	-	366	1.806
	5243680	3260003	Ø100*	75	9	-	532	2.166
	5243681	3260004	Ø100*	100	9	-	718	2.433
	5243682	3260005	Ø125*	25	10	-	259	2.057
	5243683	3260006	Ø125*	50	10	-	491	2.241
	5243684	3260007	Ø125*	75	10	-	742	2.989
	5243685	3260008	Ø125*	100	10	-	948	3.449
	-	3260009	Ø150***	50	10	-	1060	3.710
	-	3260010	Ø150***	100	17,5	-	2166	7.581
	-	3260011	Ø150***	180	17,5	-	3796	11.608
Euro brøndringe med præfabrikeret bund								
	5243686	3260012	Ø100*	48	9	-	510	2.818
	5243687	3260013	Ø100*	70	9	-	880	3.263
	5243688	3260014	Ø100*	95	9	-	1090	4.442
	5243689	3260015	Ø125*	49	10	-	938	4.477
	5243690	3260016	Ø125*	74	10	-	1155	5.283
	5243691	3260017	Ø125*	99	10	-	1398	6.544
	5243692	3260018	Ø125*	124	10	-	1607	8.339
	-	3260019	Ø150***	33	17,5	-	2046	8.594
	-	3260020	Ø150***	83	17,5	-	3138	12.866
-	3260021	Ø150***	163	17,5	-	4466	18.310	
Euro brøndringe med opdriftsikring								
		22105-OP	Ø100*	48	9	-	992	4.271
		22110-OP	Ø100*	70	9	-	1191	4.714
		22115-OP	Ø100*	90	9	-	1390	5.895
		22155-OP	Ø125*	49	10	-	1344	5.929
		22160-OP	Ø125*	74	10	-	1591	6.736
		22165-OP	Ø125*	99	10	-	1836	7.996
		22167-OP	Ø125*	124	10	-	2081	9.790

*) 2,5t løfteankre

**) 5t løfteankre

***) 7,5t løfteankre

GLIDERING / TRYKUDLIGNINGSBÅND

	DB nr.	Varenr.	Betegnelse	Pris DKK stk.
Glidering brønde	5243693	3900029	Glidering 100 cm t/brøndring Forsheda F154	965
	5243694	3900031	Glidering 125 cm t/brøndring Forsheda F154	1174
	-	3900037	Glidering 150 cm t/brøndring Forsheda F118	1421
Trykudligningsbånd brønde	5243695	3900033	Trykudligningsbånd - Ø100	482
	5243696	3900034	Trykudligningsbånd - Ø125	508
	-	3900035	Trykudligningsbånd - Ø150	775

Anbefales ved brøndsamlinger dybere end 4 meter.

EURO-SAMLING BRØNDGODS



1. Gummiringen monteres ved at "strække" den og placere den over spidsenden.



2. Gummiringen placeres som vist på tegningen.



3. Centrere mufteenden og spidsenden og påfør eventuelt et let tryk.

DREJEBRØNDE

Varenr.	Produktionsmetode	Tilslutningstype	Diameter tilslutning mm	Diameter indvendig cm	Nytte-højde cm	Udv. højde cm	Gods-tykkelse cm	Vægt kg/stk.	Pris DKK stk.
Ø100 drejebørnde									
3210001	Tørstøbt	Beton	Ø300*	Ø100	58	75	9	1200	12.043
3210002	Tørstøbt	Beton	Ø400*	Ø100	56	75	9	1500	14.996
3210003	Tørstøbt	Beton	Ø500*	Ø100	80	100	9	1700	15.750
3210004	Tørstøbt	Glat PVC	Ø110*	Ø100	63	75	9	1200	11.342
3210005	Tørstøbt	Glat PVC	Ø160*	Ø100	63	75	9	1200	11.866
3210006	Tørstøbt	Glat PVC	Ø200*	Ø100	63	75	9	1200	12.478
3210007	Tørstøbt	Glat PVC	Ø250*	Ø100	63	75	9	1200	13.035
3210008	Tørstøbt	Glat PVC	Ø315*	Ø100	63	75	9	1200	13.216
3210009	Tørstøbt	Glat PVC	Ø400*	Ø100	63	75	9	1200	16.537
3210010	Tørstøbt	Glat PVC	Ø500*	Ø100	88	100	9	1375	18.864
3210011	Tørstøbt	Korrugerede	Ø200*	Ø100	63	75	9	1200	12.821
3210012	Tørstøbt	Korrugerede	Ø250*	Ø100	63	75	9	1200	13.394
3210013	Tørstøbt	Korrugerede	Ø315*	Ø100	63	75	9	1200	13.578
3210014	Tørstøbt	Korrugerede	Ø400*	Ø100	63	75	9	1200	16.028
3210015	Tørstøbt	Korrugerede	Ø450**	Ø100	63	75	9	1200	18.528
3210016	Tørstøbt	Korrugerede	Ø560**	Ø100	87	100	9	1375	24.301
Ø125 drejebørnde									
3210017	Tørstøbt	Beton	Ø300*	Ø125	58	75	10	1600	17.371
3210018	Tørstøbt	Beton	Ø400*	Ø125	56	75	10	2000	20.174
3210019	Tørstøbt	Beton	Ø500*	Ø125	80	100	10	2150	22.979
3210020	Våd støbt	Beton	Ø600*	Ø125	110	150	13	3200	28.066
3210021	Våd støbt	Beton	Ø700*	Ø125	110	150	13	3200	33.529
3210022	Våd støbt	Beton	Ø800*	Ø125	110	150	13	3200	36.893
3210023	Tørstøbt	Glat PVC	Ø110*	Ø125	63	75	10	1600	15.844
3210024	Tørstøbt	Glat PVC	Ø160*	Ø125	63	75	10	1600	16.179
3210025	Tørstøbt	Glat PVC	Ø200*	Ø125	63	75	10	1600	16.725
3210026	Tørstøbt	Glat PVC	Ø250*	Ø125	63	75	10	1600	17.308
3210027	Tørstøbt	Glat PVC	Ø315*	Ø125	63	75	10	1600	19.155
3210028	Tørstøbt	Glat PVC	Ø400*	Ø125	63	75	10	1600	22.270
3210029	Tørstøbt	Glat PVC	Ø500*	Ø125	88	100	10	1775	25.152
3210030	Tørstøbt	Korrugerede	Ø200*	Ø125	63	75	10	1600	17.187
3210031	Tørstøbt	Korrugerede	Ø250*	Ø125	63	75	10	1600	17.786
3210032	Tørstøbt	Korrugerede	Ø315*	Ø125	63	75	10	1600	19.690
3210033	Tørstøbt	Korrugerede	Ø400*	Ø125	63	75	10	1600	22.897
3210034	Tørstøbt	Korrugerede	Ø450**	Ø125	63	75	10	1600	27.076
3210035	Tørstøbt	Korrugerede	Ø560**	Ø125	63	75	10	1775	34.943
Ø150 drejebørnde									
3210076	Våd støbt	Beton	Ø900*	Ø150	162	180	17,5	6000	40.872
3210074	Våd støbt	Beton	Ø1000*	Ø150	162	180	17,5	6000	44.016
3210075	Våd støbt	Beton	Ø1200*	Ø150	162	180	17,5	6000	47.159

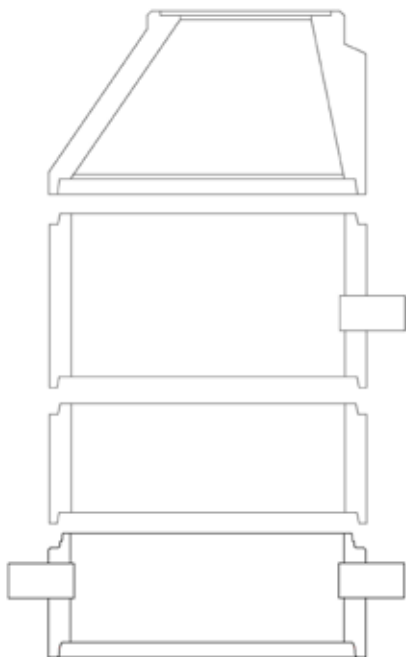
*) Gummipakning
**) Indmuringsmuffe

For andre rørtyper til ind- og udlob - indhent pris. Tolerance på nyttehøjde +/- 5 cm. Ø100 og Ø125 drejebørnde har løfteankre 5,0t. Ø150 drejebørnde har løfteankre 7,5t.

SANDFANGSBRØNDE

	Varenr.	Produktionsmetode	Tilslutningstype	Diameter tilslutning mm	Diameter indvendig cm	Nytte-højde cm	Udv. højde cm	Gods-tykkelse cm	Vægt kg/stk.	Pris DKK stk.
Ø125 Sandfangsbrønde	3210055	Våd støbt	Beton	Ø600	Ø125	151	161	13	2900	34.000
	3210056	Våd støbt	Beton	Ø700	Ø125	151	161	13	2900	38.200
	3210057	Våd støbt	Beton	Ø800	Ø125	151	161	13	2900	42.500
Ø150 Sandfangselement	3210079	Våd støbt	Beton	Ø900	Ø150	180	180	17,5	2900	42.600
	3210077	Våd støbt	Beton	Ø1000	Ø150	180	180	17,5	2900	46.500
	3210078	Våd støbt	Beton	Ø1200	Ø150	180	180	17,5	2900	51.600

Sandfangsbrøndene i Ø150 opbygges af en lukket brøndbund med den ønskede sandfangsvolumen. Højden justeres med forskellige højder af mellemringe, og tilslutningerne vælges i den ønskede dimension.



Dæksel

3410009	Dæksel	Ø150/60
3210056	Dæksel	Ø150/80
3210057	Dæksel	Ø150/125

Sandfangselement

3210079	Sandfangselement	Ø150/90
3210077	Sandfangselement	Ø150/100
3210078	Sandfangselement	Ø130/120

Euro-ring med bund

3260019	Euro-ring med bund	Ø150 x 33 x 17,5
3260020	Euro-ring med bund	Ø150 x 83 x 17,5
3260021	Euro-ring med bund	Ø150 x 163 x 17,5

TILLÆG FOR SIDELØB

	Varenr.	Diameter tilslutning	Tilslutningstype	Pris DKK stk.	
Sideløb i drejebørd banket	3350001	Ø110	Glat pvc - Gummipakning	1.926	
	3350003	Ø160	Glat pvc - Gummipakning	2.013	
	3350005	Ø200	Glat pvc - Gummipakning	2.072	
	3350009	Ø250	Glat pvc - Gummipakning	2.217	
	3350015	Ø315	Glat pvc - Gummipakning	2.443	
	3350021	Ø400	Glat pvc - Gummipakning	3.159	
	3350029	Ø500	Glat pvc - Gummipakning	4.538	
	3350007	Ø200	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.266	
	3350011	Ø250	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.593	
	3350017	Ø315	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.857	
	3350023	Ø400	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	3.758	
	3350025	Ø450	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	4.376	
	3350031	Ø560	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	5.427	
	3350013	Ø300	Beton - Euro muffe/spids	2.253	
	3350019	Ø400	Beton - Euro muffe/spids	3.368	
	3350027	Ø500	Beton - Euro muffe/spids	3.644	
	3350033	Ø600	Beton - Euro muffe/spids	4.149	
	Sideløb i sandfangs- brønd	3350002	Ø110	Glat pvc - Gummipakning	1.733
		3350004	Ø160	Glat pvc - Gummipakning	1.812
3350006		Ø200	Glat pvc - Gummipakning	1.869	
3350010		Ø250	Glat pvc - Gummipakning	1.995	
3350016		Ø315	Glat pvc - Gummipakning	2.201	
3350022		Ø400	Glat pvc - Gummipakning	2.845	
3350030		Ø500	Glat pvc - Gummipakning	3.301	
3350008		Ø200	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.041	
3350012		Ø250	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.336	
3350018		Ø315	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.573	
3350024		Ø400	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	3.383	
3350026		Ø450	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	3.940	
3350032		Ø560	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	4.885	
3350014		Ø300	Beton - Euro muffe/spids	2.026	
3350020		Ø400	Beton - Euro muffe/spids	3.033	
3350028		Ø500	Beton - Euro muffe/spids	3.280	
3350034		Ø600	Beton - Euro muffe/spids	3.700	

Priser på sideløb er inkl. boring og muffe, indmuringsmuffe eller gummipakning.

BRØNSKEMA

		BK:	UK:	DK:	H:		
nr.	Ø	kote	m o bund	Vinkel	Saml.type	Hældning	Bemærkninger:

opmålt sign/dato:	
banket sign/dato:	

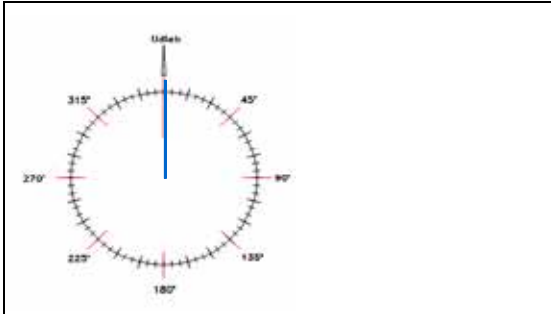
Sag nr:

Kontaktperson:

Lev.tid:

Kontrolniveau: Euro rørtilslutninger:
Brøngods:

Leveringsadresse:



A: Euro-muffe eller spids	
H: Indmuringsbøsning	
SP: Specialbøsning	
Kode 2: 226/200 251/225 341/315 426/400 476/450 526/500 586	
Kode 1: 138/110 186/160	
K2: pakning til K2.rer	X: pakning til Xtream.rer

kode 1 brug QR læse app for mont. vej ledning

kode 2

Antal:	Materialeforbrug	Nyttehøjde
	Til topning og dæksel (i cm)	

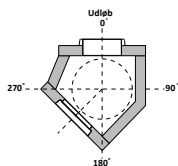


Bjerrevej 80
8840 Rødkærbro
T. 8665 8055



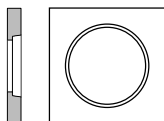
BYGVÆRKER

Bygværk # (efter opgave) komplet



Diameter tilslutning mm	Diameter opføring cm	Nytte-højde cm	Gods-tykkelse cm	Vægt kg/stk.	Pris DKK stk.
Ø600	Ø125*	135	15 - 25	ca. 7500	Indhent pris
Ø700	Ø125*	135	15 - 25	ca. 7500	Indhent pris
Ø800	Ø125*	135	15 - 25	ca. 8000	Indhent pris
Ø900	Ø125*	135	15 - 25	ca. 8000	Indhent pris
Ø1000	Ø125*	135	15 - 25	ca. 8000	Indhent pris
Ø1200	Ø125*	165	20 - 25	ca. 10000	Indhent pris
Ø1400	Ø125*	185	20 - 25	ca. 11000	Indhent pris
Ø1600	Ø125*	225	20 - 25	ca. 12000	Indhent pris

Præfabrikerede brøndsider # for opbygning af bygværker in-situ



Ø700	-	180 x 145	20 - 25	ca. 1300	Indhent pris
Ø800	-	180 x 145	20 - 25	ca. 1300	Indhent pris
Ø900	-	180 x 145	20 - 25	ca. 1300	Indhent pris
Ø1000	-	180 x 145	20 - 25	ca. 1300	Indhent pris
Ø1200	-	180 x 145	20 - 25	ca. 2000	Indhent pris
Ø1400	-	200 x 205	20 - 25	ca. 2200	Indhent pris
Ø1600	-	227 x 232	20 - 25	ca. 2400	Indhent pris

Muffe eller spids

Tillæg for sidetilløb # i bygværk Beton og plast sideløb

Ø110 løb					Indhent pris
Ø160 løb					Indhent pris
Ø200 løb					Indhent pris
Ø250 løb					Indhent pris
Ø300 løb					Indhent pris
Ø315 løb					Indhent pris
Ø400 løb					Indhent pris
Ø450 løb					Indhent pris
Ø500 løb					Indhent pris
Ø560 løb					Indhent pris
Ø600 løb					Indhent pris
Ø700 løb					Indhent pris
Ø800 løb					Indhent pris
Ø900 løb					Indhent pris
Ø1000 løb					Indhent pris
Ø1200 løb					Indhent pris
Ø1400 løb					Indhent pris
Ø1600 løb					Indhent pris

Øvrige dimensioner indhent pris.

Frontplade




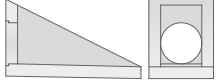


Frontplade	Ø110-315	196 x 94	10	350	Indhent pris
------------	----------	----------	----	-----	--------------

Sikring af rørdøb i grøft

*) Kan leveres med opføring Ø60-Ø200

*) Ikke omfattet af BVK

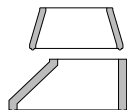
VD BYGVÆRKER

	Typetegning Vejdirektoratet	Lednings- diameter cm	Indvendig bredde cm	Indvendig længde cm	Indvendig højde cm	Pris DKK stk.
<p>Olieudskiller #</p> 	VD 26632	Ø11-Ø100	100	-	-	Indhent pris
<p>Kan leveres med dæksel og spjæld.</p> 	VD 26631	Ø11-Ø100	100	280-440	140-220	Indhent pris
<p>Kan leveres med dæksel og spjæld.</p>						
<p>Rørudløb #</p> 	VD 26601 B	Ø30-Ø70	70	130-190	70-100	Indhent pris
	VD 26603 B	Ø70-Ø180	70-120	210-310	100-150	Indhent pris
<p>Rørind-/udløb #</p> 	VD 26612 A	Ø30-Ø160				Indhent pris
<p>Frontmur #</p> 	VD 26611 A	Ø30-Ø160	340	-	140-190	Indhent pris

*) Ikke omfattet af BVK
Ved VD bygværker, der ikke er nævnt, er du velkommen til at kontakte os for muligheder.

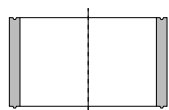
F/N BRØNDRINGE

Kegler (F/N)



DB nr.	Varenr.	Diameter indvendig cm	Nytte-højde cm	Gods-tykkelse cm	Vægt kg/stk	Samlings-type	Pris DKK stk.
5243837	3250033	Ø80/60	40	6	128	F/N	733
5243838	3250034	Ø100/60	50	8	293	F/N	951

Brøndringe



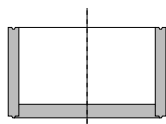
5243697	3250001#	Ø60	50	6	142	F/N	828
5243698	3250002#	Ø80	50	6	185	F/N	887
5243699	3250003#	Ø100	25	8	162	F/N	1018
5243700	3250004#	Ø100	50	8	314	F/N	1154
5243701	3250005	Ø150*	50	12	693	Trapez	3766
5243702	3250006	Ø150*	75	12	1095	Trapez	5648
5243703	3250007	Ø150*	100	12	1420	Trapez	7526
5243704	3250008	Ø200**	50	12	990	Trapez	6202
5243705	3250010	Ø200**	100	12	1900	Trapez	12397
5243706	3250011	Ø200**	150	12	2800	Trapez	18531
5243707	3250012	Ø250**	50	12	1150	Trapez	9047
5243708	3250013	Ø250**	100	12	2300	Trapez	18090
5243709	3250014	Ø250**	150	12	3450	Trapez	27133
5243710	3250015	Ø300**	50	15	1750	Fals	13279
5243711	3250016	Ø300**	100	15	3500	Fals	26560
5243712	3250017	Ø350**	100	15	4000	Trapez	39074

*) 2,5t løfteankre

**) 5,0t løfteankre

Kvalitets mørtelsamlinger

Brøndringe med præfabrikeret bund

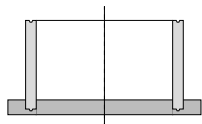


5243713	3250018#	Ø60	40	6	207	F/N	1477
5243714	3250019#	Ø80	40	6	284	F/N	1727
5243715	3250020#	Ø100	40	8	518	F/N	2499
5243716	3250021	Ø150	40	12	1176	Trapez	7537
5243717	3250022	Ø150	65	12	1450	Trapez	8463
5243718	3250023	Ø150	90	12	2035	Trapez	11297
5243719	3250024	Ø200*	40	12	1830	Trapez	14815
5243720	3250025	Ø200*	90	12	2780	Trapez	20982
5243721	3250026	Ø200*	140	12	3557	Trapez	27185
5243722	3250027	Ø250*	40	12	2315	Trapez	18887
5243723	3250028	Ø250*	90	12	3476	Trapez	27841
5243724	3250029	Ø250*	140	12	4636	Trapez	36826
5243725	3250030	Ø300*	40	15	3401	Fals	24256
5243726	3250031	Ø300*	90	15	5145	Fals	41875
5243727	3250032	Ø350*	90	15	6304	Trapez	55156

*) 3 stk. løfteøjer i bund til 3-punktskæde

F/N BRØNDRINGE

Brøndringe
med præfeb, bund og
opdriftsikring



DB nr.	Varenr.	Diameter indvendig cm	Nytte- højde cm	Gods- tykkelse cm	Vægt kg/stk.	Samlings- type	Pris DKK stk.
-	3250048	Ø150*	40	12	1938	Trapez	10.860
-	3250049	Ø150*	65	12	2325	Trapez	12.975
-	3250050	Ø150*	90	12	2556	Trapez	14.620
-	3250051	Ø200**	40	12	2830	Trapez	18.798
-	3250052	Ø200**	90	12	3500	Trapez	24.967
-	3250053	Ø200**	140	12	4708	Trapez	31.168
-	3250054	Ø250**	40	12	3930	Trapez	24.200
-	3250055	Ø250**	90	12	4940	Trapez	33.156
-	3250056	Ø250**	140	12	6251	Trapez	42.092
-	3250057	Ø300**	40	15	5513	Fals	31.118
-	3250058	Ø300**	90	15	7300	Fals	48.738
-	3250059	Ø350***	90	15	8923	Trapez	63.348

Montagemørtel

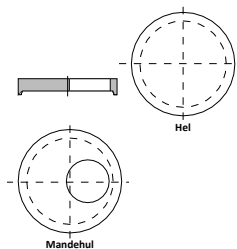
5243848	3900097	Montagemørtel sommer - 25kg
5243849	3900098	Montagemørtel vinter - 25kg

Forbrug ca. 3 kg/m.

-	3900099	Hydra Rx 101 19 x 25 mm
-	3900100	Hydra Rx 103 10 x 15 mm

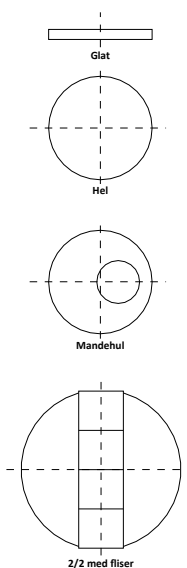
DÆKSLER

Euro-dæksel



DB nr.	Varenr.	Diameter cm	Tykkelse cm	Reel diameter cm	Betegnelse	Vægt kg/stk.	Pris DKK stk.
	1307201	3400010	Ø60	4,5	80	Letvægtsdæksel	52 716
	5243735	3410001	Ø60	9	80	Mandehulsdæksel	88 770
	1377819	3410003	Ø60	9	80	Med minesøgerfelt	117 1179
	5243736	3410004	Ø100	16	118	1/1*	503 3.431
	5243737	3410005	Ø100/60	16	118	Med mandehul*	379 3.499
	5243740	3410006	Ø125	16	145	1/1*	747 5.055
	5243741	3410007	Ø125/60	16	145	Med mandehul*	626 5.161
	1443925	3410008	Ø125/80	16	145	Med mandehul*	522 5.161
	-	3410009	Ø150/60	24	170	Med mandehul*	1151 7.664
	-	3410015	Ø150/80	24	170	Med mandehul*	1029 7.664
	-	3410022	Ø150/125	35	170	Med Ø125 opf.	1176 7.986

Plan-dæksel



	5243749	3400006	Ø40	5	50	-	24 614
	5243750	3400007	Ø40	8	50	-	35 760
	5243751	3400008	Ø50	7	69	-	58 905
	5243752	3400009	Ø60	15	80	Armeret dæksel	166 1.065
	5243753	3400011	Ø80	8	96	-	137 1.226
	5243754	3400013	Ø100	10	121	1/1	260 2.304
	5243755	3400015	Ø100	10	121	2/2	505 2.304
	5243756	3400014	Ø100/60	10	121	Med mandehul	204 3.337
	5243757	3400016	Ø125	12	145	1/1	468 3.342
	5243758	3400019	Ø125	12	145	2/2	470 4.728
	5243759	3400017	Ø125/60	15	145	Med mandehul	386 4.914
	1827050	3400018	Ø125/80	15	145	Med mandehul	330 4.914
	5243760	3400021	Ø150/60	15	174	Med mandehul	740 8.140
	5243761	3400025	Ø150	15	174	2/2	820 7.439
	5243762	3400027	Ø200/60	15	224	Med mandehul	1272 14.553
	5243763	3400029	Ø250/60	15	274	Med mandehul	1949 21.456
	5243764	3400032	Ø300/60	15	330	Med mandehul	2873 31.760
	5243765	3400034	Ø350/60	15	380	Med mandehul	3700 35.245
	5243766	3400028	Ø200	15	224	2/2 incl. 4 fliser	851 14.553
	5243767	3400030	Ø250	15	274	2/2 incl. 5 fliser	1490 21.456
	5243768	3400033	Ø300	15	330	2/2 incl. 6 fliser	2430 31.760
	5243769	3400035	Ø350	15	380	2/2 incl. 7 fliser	3250 35.245

Afdækningsflise

	5243787	1100107				62,5 x 55 x 10	74,6 1460
--	---------	---------	--	--	--	----------------	-----------

*) Tung trafik. Fra Ø100 med 2,5t løfteankre.

*) Ikke omfattet af BVK

Samtlige dæksler er beregnet for let trafik - med mindre andet er anført. Dæksler for svær trafik eller andet specialfremstilles efter ordre - indhent pris. Plandæksel i type 2 - indhent pris 3 stk. løfteøjer til 3-punktskæde, i dæksel fra Ø125 cm og opetter.

FORTANKE

RC Beton har et bredt udvalg af fortanke fra 6 - 48 m³. Fortanke opbygges af brøndringe i enten Ø200, 250, 300 eller 350 cm i op til 5 meters højde. Der kan laves større tanke med flere ringe, men er normalt ikke tilrådelig, da dette vil konflikte med den maksimale grundvandshøjde. Fortankene er beregnet for nedgravning. Bemærk at der ved Ø350 skal påregnes følgebil.

Hvor vandspejlet ligger højt kan det være nødvendig, at støbe en opdrift-sikring (tå) på fortanken.

I nedenstående skema kan du se den maksimale højde på vandspejlet over tankens bund, hvis tanken udføres uden opdriftsrikning.

Tankene kan bl.a. bruges til følgende formål:

- Gæringstanke
- Pumpebrønde
- Opsamlingsstanke
- Biogastanke
- Fortanke
- Spildevandstanke
- Bundfældningstanke
- Processtanke

Ringene samles med mørtel, som medleveres sammen med tanken. Mørtelforbruget er ca. 3 kg pr. lbn.

Fortankene leveres som standard med et todelt dæksel med en række fliser mellem. Tankene kan leveres med helstøbt dæksel med mand hul og evt. til tung trafik.

Tilladelig grundvandshøjde over bund ved tanke uden "tå"					
Tankhøjde	Tankdiameter				
	1,5 m	2,0 m	2,5 m	3,0 m	3,5 m
3 m	1,7	1,4	1,2	1,2	1,1
4 m	2,1	1,7	1,5	1,5	1,4
5 m	2,6	2,1	1,8	1,9	1,7

Hvis vores chauffør sætter fortanken på plads i hullet, skal der være en mand, vand og strøm til rådighed på pladsen. Efter montage skal mørtelen hærdne i 24 timer, inden der må komme vandtryk på samlingerne. Ved omfyldning af jord, må entreprenøren ikke støde tanken eller trykke samlingerne.

STØRRELSE PÅ FORTANKE

Tanktype	Varenr.	Volumen m ³	Nytte-højde cm	Højde cm	Diameter cm	Ring-tykkelse cm	Dæksel cm	Pris
Fortank Ø200								
Ø200 x 200 x 12 - 6 m ³	3450001	6	190	200	200	12	2/2 incl. 4 fliser	Indhent pris
Ø200 x 250 x 12 - 8 m ³	3450002	8	240	250	200	12	2/2 incl. 4 fliser	Indhent pris
Ø200 x 300 x 12 - 9 m ³	3450003	9	290	300	200	12	2/2 incl. 4 fliser	Indhent pris
Ø200 x 350 x 12 - 11 m ³	3450004	11	340	350	200	12	2/2 incl. 4 fliser	Indhent pris
Ø200 x 400 x 12 - 13 m ³	3450005	13	390	400	200	12	2/2 incl. 4 fliser	Indhent pris
Ø200 x 450 x 12 - 14 m ³	3450006	14	440	450	200	12	2/2 incl. 4 fliser	Indhent pris
Ø200 x 500 x 12 - 16 m ³	3450007	16	490	500	200	12	2/2 incl. 4 fliser	Indhent pris
Fortank Ø250								
Ø250 x 200 x 12 - 10 m ³	3450008	10	190	200	250	12	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø250 x 250 x 12 - 12 m ³	3450009	12	240	250	250	12	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø250 x 300 x 12 - 15 m ³	3450010	15	290	300	250	12	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø250 x 350 x 12 - 17 m ³	3450011	17	340	350	250	12	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø250 x 400 x 12 - 20 m ³	3450012	20	390	400	250	12	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø250 x 450 x 12 - 22 m ³	3450013	22	440	450	250	12	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø250 x 500 x 12 - 25 m ³	3450014	25	490	500	250	12	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Fortank Ø300								
Ø300 x 200 x 15 - 14 m ³	3450015	14	190	200	300	15	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø300 x 250 x 15 - 18 m ³	3450016	18	240	250	300	15	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø300 x 300 x 15 - 21 m ³	3450017	21	290	300	300	15	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø300 x 350 x 15 - 25 m ³	3450018	25	340	350	300	15	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø300 x 400 x 15 - 28 m ³	3450019	28	390	400	300	15	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø300 x 450 x 15 - 32 m ³	3450020	32	440	450	300	15	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Ø300 x 500 x 15 - 35 m ³	3450021	35	490	500	300	15	2/2 incl. 5 fliser	Indhent pris
Fortank Ø350								
Ø350 x 200 x 15 - 19 m ³	3450022	19	190	200	350	15	2/2 incl. 6 fliser	Indhent pris
Ø350 x 300 x 15 - 29 m ³	3450023	29	290	300	350	15	2/2 incl. 6 fliser	Indhent pris
Ø350 x 400 x 15 - 38 m ³	3450024	38	390	400	350	15	2/2 incl. 6 fliser	Indhent pris
Ø350 x 500 x 15 - 48 m ³	3450025	48	490	500	350	15	2/2 incl. 6 fliser	Indhent pris

Fortanke fra RC Beton leveres som standard inkl. nedsækning i hul og montagemørtel.

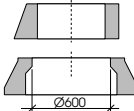
PÅBORING - BOREHULSSTØRRELSER



Tilslutnings-diameter mm	Rørtype	Bore-diameter mm	Tilslutnings-diameter mm	Rørtype	Bore-diameter mm
Ø150	Beton	240	Ø50	PVC	75
Ø200	Beton	300	Ø75	PVC	102
Ø250	Beton	360	Ø110	PVC	138
Ø300	Beton	450	Ø125	PVC	151
Ø400	Beton	586	Ø160	PVC	186
Ø500	Beton	682	Ø200	PVC	226
Ø600	Beton	820	Ø250	PVC	276
Ø200	Hegler	249	Ø315	PVC	341
Ø250	Hegler	317	Ø400	PVC	426
Ø300	Hegler	372	Ø500	PVC	526
Ø400	Hegler	487	Ø200	Ultra	226
Ø200	K2	251	Ø250	Ultra	276
Ø250	K2	308	Ø315	Ultra	341
Ø300	K2	366	Ø450	Ultra	476
Ø400	K2	478	Ø560	Ultra	586
Ø500	K2	590	Ø400	Ultra bøsning	400
Ø600	K2	704	Ø450	Ultra bøsning	487
Ø200	Optirib	226	Ø560	Ultra bøsning	600
Ø250	Optirib	276	Ø200	Xtream	251
Ø315	Optirib	341	Ø250	Xtream	308
Ø400	Optirib	426	Ø300	Xtream	366
Ø90	PT trykrør	102	Ø400	Xtream	478
			Ø500	Xtream	590
			Ø600	Xtream	704




Forhør for andre størrelser og typer.

TILBEHØR FOR PLASTBRØNDE

	DB nr.	Varenr.	Diameter D1 mm	Nytte- højde cm	Vægt kg/stk.	Antal stk./pl.	Pris DKK stk.
Betonkegle #	5235728	3250035	Ø315	15	376	20	272
	5235729	3250036	Ø425	22,5	79,8	8	407
	5235730	3250037	Ø600*	29	177	3	1056
	1686627	3250038	Ø700*	29	193	3	1409
	1613087	3250039	Ø800*	42	365	3	2132
 Løftestang	1622397	3900091	Ø315-425				1932
Dæksel #	5235725	3400001	Ø315	6	26	40	233
	5235726	3400003	Ø425	6	46,9	20	420
Armeret dæksel	5243836	3400004	Ø425	6	46,9	20	688
Armeret dæksel	5243735	3410002	Ø600	9	88	10	808
Letvægt dæksel	1307201	3400010	Ø600	4,5	52	10	751

*) Med løfteøjler

DIVERSE, HANDELSVARER OG UDLEJNING

	DB nr.	Varenr.	Betegnelse	Vægt kg/stk.	Antal stk/pl.	Pris DKK stk
Brøndsten #	5243845	1200121	10 x 32	7	240	41
						
Betonmursten #	5235659	2300008	11,8x 23,3 x 5,5	3,2	420	8
						
Afspærringsklods #	1337284	2900012	40 x 40 x 240 - Grå Forespørg for indstøbning af logo i afspærringsklods.	550	3	2597
						

UDLEJNING/SERVICE

	Depositum kr.
Kantstenstang	6.000
Deha løfteøjer 2,5 t	6.000
Deha løfteøjer 5,0 t	6.000
Deha løfteøjer 7,5 t	6.000
Deha løfteøjer 10,0 t	6.000
Deha 2 punkts kæde 2,5 t	6.000
Deha 3 punkts kæde 2,5 t	6.000
Deha 2 punkts kæde 5,0 t	6.000
Deha 3 punkts kæde 5,0 t	6.000
Deha 2 punkts kæde 7,5 t	6.000
Deha 3 punkts kæde 7,5 t	6.000
Deha 2 punkts kæde 10,0 t	6.000
Deha 3 punkts kæde 10,0 t	6.000
Ved returnering debiteres	5.500
Rørtang Ø20 - 30 cm	25.000
Rørtang Ø30 - 40 cm	25.000
Rørtang Ø40 - 50 cm	25.000
Rørtang Ø50 - 60 cm	25.000
Ved returnering debiteres	20.000

Salgs- og leveringsbetingelser

Disse salgs- og leveringsbetingelser gælder for salg og leverancer af betonvarer. Betingelserne gælder ikke ved salg og leverance af betonvarer og/eller betonelementer, der i tilbud og/eller ordrebekræftelse er benævnt konstruktionslementer.

1. KVALITET OG KONTROL

Betonvarer er udført iht. produktionsstandarder, for nærmere information henvises til vores hjemmeside www.rc-beton.dk. Er der ikke nogen norm, standard eller deklaration for de leverede produkter, kan produkterne henføres til, hvad der anses for at være normal og god kvalitet.

Kontrollen sker ved stikprøvekontrol. Udgifter til supplerende kontrol afholdes altid af køber, medmindre prøvningen viser, at produktet skal kasseres.

Skræpnet kontrol udføres kun efter forudgående aftale og betales altid af køber. Skaffeverer til aflebsprodukter fra andre betonproducenter kan være fremstillet uden for en kontrolordning eller overvågning. RC Beton A/S er alene forpligtet til omlevering af sådanne varer til sin kunde, såfremt RC Beton A/S leverandør er forpligtet til at omlevere.

2. LEVERINGSMÆNGDER OG LEVERINGSBESTEMMELSER

Køber kan mængdemæssigt regulere lagervarer med indtil 5% op eller ned, indtil levering er sket. For øvrige produkter er den angivne mængde bindende ved ordrens afgivelse. Viser køber sig ikke i stand til at modtage produkterne til aftalt tid, kan RC Beton A/S kræve, at der oprettes et mellemager. Alle hermed forbundne omkostninger betales af køber. Overføres produkter til mellemager, er levering sket, når produkterne er kommet frem til lageret.

3. LEVERINGSTID

Ved ordrens afgivelse skal der foreligge et leveringsprogram, der angiver leveringsrækkefølge og leveringstidspunkter.

RC Beton A/S er forpligtet til at levere til aftalt tid. RC Beton A/S er dog berettiget til tidsfristforlængelse i følgende tilfælde: Ved indgrebene forstyrrelser, som forhindrer eller i væsentlig grad vanskeliggør ordrens udførelse eller transporten til leveringsstedet, som f.eks. strejke eller lockout, offentligt pålæg, krig, usædvanlige naturbegivenheder, frost i væsentligt større omfang end sædvanligt, blokader, ildsøve, havari, søulykke, mangel på kvalificeret arbejdskraft, svigtende materialeleverancer eller anden force majeure.

Købers beføjelser ved ansvarspådragende forsinkelse fra RC Beton A/S

RC Beton A/S er uden ansvar for skader, der er indirekte i forhold til RC Beton A/S. Dette omfatter driftstab eller andet tab henført til forsinket eller manglende levering. Således erstattes ikke: ventetæppe, dagboder, kranleje, truckleje, stilladsleje o. lign. RC Beton A/S eventuelle erstatningsansvar hertil er til enhver tid begrænset til fakturaværdien af de forsinkede produkter.

Reklamation ved forsinkelse

I tilfælde af forsinkelse, skal køber skal straks reklamere skriftligt, med angivelse af forsinkelsens omfang. Køber skal samtidigt angive, hvilke beføjelser køber påberåber sig i anledning af forsinkelsen. I modsat fald har køber fortabt sin ret til senere at påberåbe sig sådanne.

4. AFHENTNING, LEVERING, AFLÆSNING OG MODTAGELSE

Levering og leveringssted

Ved salg af produkter FCA (Incoterms) er leveringsstedet købers vogn på RC Beton A/S fabrik.

Ved salg af produkter *frit på vogn* og *frit på byggeplads* er leveringsstedet så nær byggested, som fuldt læstet vogn kan køre på jævnt, bæredygtigt underlag. RC Beton A/S bærer risikoen, indtil vognen er nået leveringsstedet. Skader, som kan henføres til dårlige køreveje mv., er købers ansvar. Køber er forpligtet til at foretage aflæsningen med eget mandskab og aflæsningsmateriel.

Ved salg *frit på byggeplads* sørger RC Beton A/S for aflæsningsmateriel med betjeningsmandskab for emner op til 2500 kg. Køber har pligt til vederlagsfrit at stille nødvendig hjælpemandskab til rådighed for aflæsningen. Køber bærer risikoen for produkterne fra leveringsstedet. RC Beton A/S er ansvarlig for ansvarspådragende fejl i forbindelse med aflæsning.

Leveringen skal kunne ske i hele læs fra sælgers respektive produktionssteder, dvs. at køretøjets lastevne udnyttes bedst muligt. Ved mindre udnyttelse af lastevnen debiteres køber dette i henhold til den til enhver tid gældende prisliste.

Medmindre andet fremgår af aftalen, er leveringen *frit på byggeplads*.

Ønskede leveringstider og leveringsrækkefølge skal oplyses til sælger senest 10 arbejdsdage efter aftalens indgåelse.

Aflæsningsstedet og ventetid

Aflæsningsstedet skal af sikkerhedshensyn være plant, vandret og bæredygtigt, også for sættevogne med støtten. Det er købers ansvar, at kravene til byggepladsveje og aflæsningssteder er opfyldte.

Køber skal ved overtagelse af elementer på vogn, skriftligt kvittere for modtagelsen samt ankomst- og afgangstid. Ved modtagelsen skal køber altid foretage en visuel kvalitetskontrol samt sikre, at det leverede er i overensstemmelse med det bestilte.

Ventetid / aflæsningstid ud over 1 time fra ankomsttidspunkt debiteres køber pr. påbegyndt ½ time, i henhold til den til enhver tid gældende prisliste. Aflydelse af aflæsningsflowet, der medfører, at transportmateriel må stilles, debiteres køber særskilt i henhold til den til enhver tid gældende prisliste.

Afkald, ændring og aflysning

Endeligt afkald skal ske senest kl. 07.00 minimum 3 arbejdsdage før leveringsstart. Ved senere afkald kan leveringstiden ikke forventes overholdt.

Ændring af leveringsdag eller tidspunkt mindre end 3 arbejdsdage før levering, kan medføre, hvis muligt at gennemføre, et tillæg pr. gang pr. leverance i henhold til den til enhver tid gældende prisliste.

Leveringstidspunktet for læs er hverdage (mandag til fredag) mellem kl. 07.00 og 15.00. Er leveringsstedet omfattet af spærretid, skal levering aftales nærmere med logistikafdelingen. Ved levering i miljøzone kan der blive pålagt et gebyr.

Praktisk må regnes med, at angivne ankomsttidspunkter er +/- ½ time. Levering uden for nævnte tidsrum / dage aftales nærmere og et tillæg påregnes i henhold til den til enhver tid gældende prisliste. Varerne læsses som udgangspunkt alene under hensyntagen til transportsikkerhedsmæssige hensyn.

5. MANGLER

Ved levering til bygge- og anlægsarbejder

Ved leverancer til byggeri kan rettes mangelkrav mod RC Beton A/S i henhold til AB 18 § 8, stk. 4 og AB 18 § 12, stk. 5, forudsat, at køber har sikret, at AB 18 § 8, stk. 5 er vedtaget uden ændringer af alle involverede i et evt. mangelkrav. Er forudsætning ikke opfyldt, kan køber rette krav indtil 5 år fra levering af den mangelfulde vare.

Ved levering til andet end bygge- og anlægsarbejder

I andre tilfælde end bygge- og anlægsarbejder kan rettes krav for mangler op til 5 år fra levering af den mangelfulde vare.

Købers mangelbeføjelser

RC Beton A/S er berettiget til at afhjælpe en mangel eller at foretage omlevering. Køberens mulige ret til erstatning berøres ikke af denne bestemmelse. RC Beton A/S ansvar (værdi af afhjælpning, omlevering og erstatning) er begrænset til værdien af det mangelfulde produkt (uden mangler).

Reklamation over mangler

Eventuel reklamation skal ske skriftligt og straks efter, at køber er eller burde være blevet opmærksom på forholdet, med angivelse af reklamationens art og omfang. I modsat fald har køber fortabt sin ret til senere at påberåbe sig denne.

Når levering finder sted efter forudgående aftale, men uden at køber eller en repræsentant for denne er til stede, anses en af RC Beton A/S fremsendt specificeret følgeseddel/faktura, som fuldt bevis for rigtig kvalitet og kvantitativ levering, medmindre køber reklamerer omgående efter følgesedlens modtagelse.

6. PRODUKTANSVAR

RC Beton A/S er kun ansvarlig for skader, såfremt det godtgøres, at skaden skyldes fejl og forsømmelse begået af RC Beton A/S.

RC Beton A/S kan ved tingskade ikke mødes med et erstatningskrav på grund af produktansvar, som overstiger 20 mio. DKK. Skader på selve de leverede produkter, skal altid opgøres i henhold til punkt 5. RC Beton A/S er på intet tidspunkt ansvarlig for driftstab, avancetab eller andet indirekte tab.

7. RETURVARER

Standardprodukter tages retur efter forudgående aftale og inden for 2 måneder efter leveringen. Varer returudover tages ikke retur.

Ubeskadede returvarer krediteres med købsprisen fratrukket fragt og 20% i returomkostninger. Eventuel returfragt betales af køber.

8. PALLER, STRØR M.M.

Køber debiteres for de ved leveringen anvendte paller, strøer m.m. Ved tilbagelevering af intakte paller krediteres køber efter RC Beton A/S' til enhver tid gældende regler og priser herfor.

9. SIKKERHEDSSTILLELSE

RC Beton A/S kan forlange, at køber inden leverancen – herunder også enhver delleverance – yder sikkerhed i form af bank- eller sparekassesegaranti, kautionsforsikring eller med sælgers godkendelse på anden måde. Sikkerhedsstillelsen fastsættes til 100% af leverancens samlede pris, medmindre andet er aftalt.

I løbende kontraktforhold kan RC Beton A/S, såfremt køber ikke efter påkrav herom straks kan godtgøre, at køber er i stand til at betale RC Beton A/S forlangende, kræve at det løbende kontraktforhold straks ophæves.

10. BETALINGSBETINGELSER

Alle køb er på kontantvilkår, således at RC Beton A/S skal have modtaget betaling, forinden levering sker, medmindre andet er aftalt skriftligt.

Når der er aftalt kredit, skal betaling ske på grundlag af fremsendte å conto fakturaer, hvori RC Beton A/S er berettiget til at fakturere for alle færdigproducerede elementer. Sidste rettidige betalingsdato er 15 arbejdsdage fra fakturadato. Ved forsinket betaling beregnes morarente på 2% pr. påbegyndt måned.

Indbetalinger anvendes forlods til dækning af påløbne renter. Faktura tillægges ekspediti- og gebyr.

For at opnå kredit skal køber efter RC Beton A/S' vurdering være kreditværdig, på grundlag af en kreditvurdering. Ud fra kreditvurderingen og samhandels erfaringer fastsætter RC Beton A/S et kreditmaksimum for køber.

Medmindre andet er aftalt ved ordrens afgivelse, reguleres prisen i henhold til RC Beton A/S' til enhver tid gældende prisliste.

Alle priser er eksklusive moms.

11. SÆRREGLER VED TILBUD UNDER FASTPRIS OG FASTTIDSORDNINGEN

Foranstående under 1 – 10 anførte bestemmelser gælder også under denne ordning, med den ændring, at prisen er fast for den oplyste leveringstid, dog maksimalt i 12 måneder efter tilbudsdato, i øvrigt iht. AB 18 §34 og §35. Er intet indeks fastsat i aftalen eller i tilbuddet, anvendes det af Danmarks Statistik offentliggjorte indeks (eller del-/fagindeks), som i sin opbygning bedst muligt svarer til leverancen.

12. TVISTER, LOVVALG MV.

Alle leverancer sker i øvrigt i henhold til dansk ret.

Enhver tvist skal indledende søges afgjort i mindelighed, ved direkte forhandling mellem parterne.

Måtte parterne ikke ved forhandling kunne opnå enighed, kan tvisten alene indbringes for en Voldgiftsret nedsat gennem Voldgiftsnævnet for bygge- og anlægsvirksomhed, jf. AB 18 Kap. J. Voldgiftsretten skal sættes i Viborg by (8800).

Måtte en part ønske at optage bevis, kan dette alene ske ved syn og skøn, udmeldt gennem Voldgiftsnævnet for bygge- og anlægsvirksomhed, jf. AB 18 § 66.

13. PERSONDATA

RC Beton A/S behandler, som en del af CRH Danmark A/S, persondata iht. gældende lovgivning. For yderligere information henvises nærmere til vores persondatapolitik: www.rc-beton.dk/information/persondatapolitik/

Tillæg til salgs- og leveringsbetingelser

Andre betingelser kan være aftalt ved aftale om samhandel.

GENERELT

Alle priser er ekskl. moms og gældende for leverancer i Danmark inkl. brofaste øer. I øvrigt henvises til vores gældende salgs- og leveringsbetingelser.

Der tages forbehold for trykfejl.

Levering foretages fra produktionsstedet, hvorfor leveringstid kan forekomme.

Ikke alle varer i denne prisliste kan betragtes som lagervare, kontakt salgsafdelingen for yderligere information. Skulle du have brug for et af vores produkter i en anden farve eller dimension, eller har du brug for noget helt specielt i beton, giver vi gerne et tilbud. Der vil være leveringstid på ordreproducerede varer, den aktuelle leveringsituation kan oplyses ved ordreafgivelse.

Specialproduktion: Der faktureres 15% å conto, til betaling inden produktionsstart.

Brønde faktureres hvis det aftalte leveringstidspunkt overskrides med mere end 4 uger.

Anførte vægte betragtes som værende cirka vægte.

Du kan finde vores ydeevnedeklarationer (DoP) på www.rc-beton.dk under information.

EMBALLAGE

- Paller depositum 135,00 kr/stk.
- Paller leveret retur til vores lager debiteres 105,00 kr/stk.
- Paller afhentet retur 95,00 kr/stk.
- Retur fragt 750,- fra eget lager eller 2x750,- fra byggeplads.
- Paller afhentes ved lejlighed.
- Mellemlags stroer faktureres 10,00 kr/stk. og tages ikke retur.

PALLEANBRUD

- Anbrud af palle 300,00 kr/pl.

LEVERING

Gældende for levering i Jylland og på Fyn. På Sjælland kan der være andre betingelser gældende. Levering af belægning, fliser, kantsten og støttetmur faktureres 795,00 kr./afslæningssted ved leverancer under 5 hele paller. Levering af brønde og rør faktureres 795,00 kr./afslæningssted, ved leverancer under 6 tons.

Det er til en hver tid chaufførens beslutning om det er muligt, at læsse af på det ønskede sted. Er aflæsning ikke mulig, faktureres evt. retur omkostninger, samt leveringsomkostninger ved ny levering.

AFHENTNING

Der ydes afhentnings godtgørelse ved køb over 2.500 kr.

Indhent eventuelt af fabriks pris, ved afhentning af større mængde fra produktionsstedet.

RETURVARER

Leverede produkter tages kun tilbage efter forudgående aftale.

Betonvarer tages kun retur såfremt de fremstår i samme stand som ved levering. Evt. rengøring og klargøring til gensalg vil blive fratrukket en evt. kreditering af varene.

Betonvarer der er ældre end 2 måneder fra leveringsdato, tages ikke retur.

Special-/ordreproducerede varer, og blokprodukter tages ikke retur.

Alle returvarer afhentes ved førstkomende lejlighed og der pålægges et fragt gebyr.

Returvarer krediteres faktura beløb -20% til dækning af retur omkostninger (dækker kun intern håndtering og administration). Kun hele ubøvede paller krediteres.

Paller under returnerede varer krediteres 75,00 kr./stk.

SALG

Bjerrevej 80, DK-8840 Rød-kær-sbro
T. 8665 8055

SE GÆLDENDE PRISLISTE PÅ RBRC.DK

Alle priser er ekskl. moms og gældende for leverancer i
Danmark inkl. brofaste øer.

Opdateret januar 2023

Der tages forbehold for trykfejl og afgiftsforhøjelser.



RC Beton A/S
Bjerrevej 80
DK-8840 Rød-kær-sbro

Tlf: 86 65 80 55
www.rbrc.dk

