



Prisliste

# Rør, brønde og afløb 2024



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.

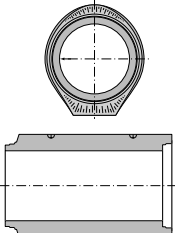


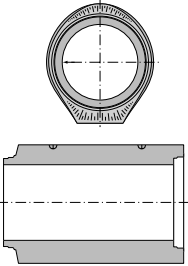
# Indhold


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

	DB nr.	Varenr.	Diameter cm	Nyttelængde cm	Vægt kg/ stk.	Pris DKK stk.
Cirkulære rør 	5243406	3110001	Ø30	200	340	800
	5243407	3110002	Ø40	225	614	1.610
	5243408	3110003	Ø50	225	860	2.368
	5243409	3110005	Ø60	225	1371	3.218

Fodrør med løfteankre 	5243410	3110004	Ø60*	225	1459	3.819
	5243411	3110006	Ø70*	225	1825	5.148
	5243412	3110007	Ø80*	225	2269	6.455
	5243413	3110008	Ø90**	225	2970	8.254
	5243414	3110009	Ø100**	225	3430	10.159
	5243415	3110010	Ø120**	225	5000	13.415
	5243416	3110011	Ø140***	225	6600	17.983
	5243417	3110012	Ø160***	225	8840	21.798

Specialrør med løfteankre godsforstærket 	5243420	3110013	Ø30	200	557	1.914	
	5243421	3110014	Ø40	225	1017	3.540	
	5243422	3110015	Ø50	225	1557	5.337	
	5243423	3110016	Ø60*	225	1662	7.759	
	5243424	3110017	Ø70*	225	2233	8.870	
	5243425	3110018	Ø80*	225	2827	12.201	
	5243426	3110019	Ø90**	225	3653	14.214	
	5243427	3110020	Ø100**	225	4500	16.277	
	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			258
	5243434	3900009	Ø40			328
	5243435	3900011	Ø50			391
	5243436	3900013	Ø60			604
	5243437	3900015	Ø70			675
	5243438	3900017	Ø80			735
	5243439	3900019	Ø90			930
	5243440	3900021	Ø100			1.090
	5243441	3900023	Ø120			1.579
	5243442	3900025	Ø140			2.225
	5243443	3900027	Ø160			2.539

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.
<b>Tilpasningsrør</b>						
	5243444	3110035	Ø30	75	161	1.437
	5243445	3110036	Ø40*	73	227	1.938
	5243446	3110037	Ø50*	74	335	2.567
	5243447	3110038	Ø60*	75	563	3.324
	5243448	3110039	Ø70*	75	742	5.725
	5243449	3110040	Ø80*	75	887	7.369
	5243450	3110041	Ø90*	75	1229	9.143
5243451	3110042	Ø100*	75	1341	11.097	
<b>Spidsenderør dobbelt</b>						
	5243454	3110028	Ø30	50	67	1.359
	5243455	3110029	Ø40*	75	177	1.868
	5243456	3110030	Ø50*	75	264	2.650
	5243457	3110031	Ø60*	75	313	3.530
<b>Reduktioner</b>						
	5243461	3110032	Ø40/30	20	88	3.253
	5243462	3110033	Ø50/40	20	127	3.304
	5243463	3110034	Ø60/50	26,5	170	3.461
<b>Rørpropper</b>						
	5243466	3110046	Ø30	11,7	30	544
	5243467	3110047	Ø40	11,7	60	822
	5243468	3110048	Ø50	11,7	90	1.273
	5243469	3110049	Ø60	14	102	1.652
	1731263	3110050	Ø70	14	160	1.812
	1731273	3110051	Ø80	14	220	2.164
	1731274	3110052	Ø90	14	240	2.518
	1731280	3110053	Ø100	14	260	2.882
	1731287	3110054	Ø120	14,5	400	4.175
	1731294	3110055	Ø140	15,5	670	7.013
	1731297	3110056	Ø160	15,5	1060	10.553
	Rørpropper Ø70 - Ø160 kan leveres på bestilling					
<b>Bøjninger</b>						
	5243474	3110024	Ø30	11,25	58	1.241
	5243475	3110025	Ø40*	11,25	108	2.000
	5243476	3110026	Ø50*	11,25	180	2.822
	5243477	3110027	Ø60*	11,25	210	3.755
			70-160	Bygværksbøjning 1-45°		Indhent pris
Bøjninger Ø70 - Ø160 kan leveres på bestilling						

\*) 2,5t løfteankre

# EURO-SAMLINGER RØR

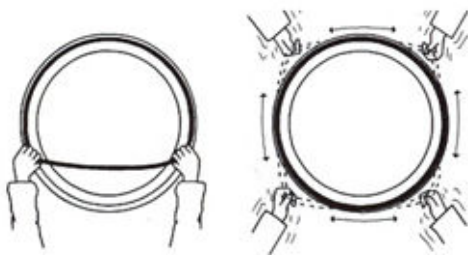
EURO-lamel-pakning følger altid med ved køb af betonrør hos RC Beton. Lamelpakningen består af en gummiring med indlagt glidemiddel i kappen. Glidemidlet reducerer friktionen, når der udøves tryk på gummiringen. Dette giver en nem og sikker montage.

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 tværsaksiale 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 rensede for jord, sand og sten inden samling.
- Er der is i muffe og på spids, fjernes isen bedst med vejsalt 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 forddeles 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 forkert. 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.

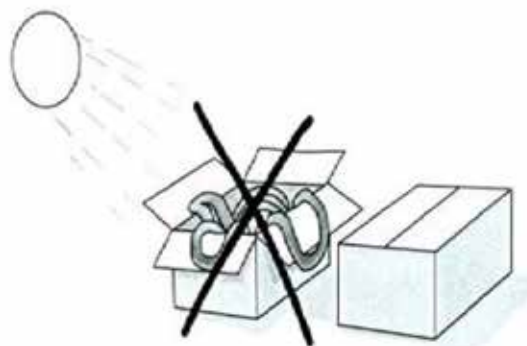
Ved samling af rørene er det vigtigt, at disse værdier ikke overskrides, da man ellers kan risikere en utæt samling.

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.

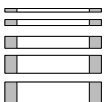
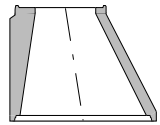
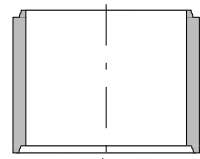
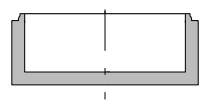
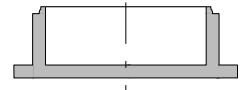
Rørdimension (mm)	Max. bagspalte (mm)
Ø300-500	24,5
Ø600-1000	26,0
Ø1200-1600	30,0

## 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.
<b>Topringe</b>								
	1591375	3370001	Ø60	5	10	-	23	318
	5243666	3370002	Ø60	10	10	10	49,5	365
	5243667	3370003	Ø60	15	10	7	74,2	379
	5243668	3370004	Ø60	20	10	5	99	403
<b>Euro kegler</b>								
	5243672	3260022	Ø100/60*	50	9	-	429	2.230
	5243673	3260023	Ø100/60*	75	9	-	635	2.554
	5243674	3260024	Ø100/60*	100	9	-	851	2.883
	5243675	3260025	Ø125/60*	50	10	-	593	3.131
	5243676	3260026	Ø125/60*	75	10	-	796	3.494
	5243677	3260027	Ø125/60*	100	10	-	982	3.850
	<b>Euro brøndringe</b>							
	5243678	3260001	Ø100*	25	9	-	168	1.705
	5243679	3260002	Ø100*	50	9	-	366	1.896
	5243680	3260003	Ø100*	75	9	-	532	2.274
	5243681	3260004	Ø100*	100	9	-	718	2.555
	5243682	3260005	Ø125*	25	10	-	259	2.160
	5243683	3260006	Ø125*	50	10	-	491	2.353
	5243684	3260007	Ø125*	75	10	-	742	3.138
	5243685	3260008	Ø125*	100	10	-	948	3.621
	-	3260009	Ø150***	50	17,5	-	1060	3.895
	-	3260010	Ø150***	100	17,5	-	2166	8.243
	-	3260011	Ø150***	180	17,5	-	3796	12.188
<b>Euro brøndringe med præfabrikeret bund</b>								
	5243686	3260012	Ø100*	49,5	9	-	510	2.959
	5243687	3260013	Ø100*	70	9	-	880	3.426
	5243688	3260014	Ø100*	95	9	-	1090	4.664
	5243689	3260015	Ø125*	50	10	-	938	4.700
	5243690	3260016	Ø125*	75	10	-	1155	5.547
	5243691	3260017	Ø125*	100	10	-	1398	6.871
	5243692	3260018	Ø125*	125	10	-	1607	8.756
	-	3260019	Ø150***	33	17,5	-	2046	7.717
	-	3260020	Ø150***	83	17,5	-	3138	9.660
	-	3260021	Ø150***	163	17,5	-	4466	15.170
	<b>Euro brøndringe med opdriftsikring</b>							
		22105-OP	Ø100*	48	9	-	992	4.485
		22110-OP	Ø100*	70	9	-	1191	4.949
		22115-OP	Ø100*	90	9	-	1390	6.190
		22155-OP	Ø125*	49	10	-	1344	6.225
		22160-OP	Ø125*	74	10	-	1591	7.073
		22165-OP	Ø125*	99	10	-	1836	8.395
		22167-OP	Ø125*	124	10	-	2081	10.280

\*) 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	994
	5243694	3900031	Glidering 125 cm t/brøndring Forsheda F154	1.209
	-	3900037	Glidering 150 cm t/brøndring Forsheda F118	1.463
Trykudligningsbånd brønde	5243695	3900033	Trykudligningsbånd - Ø100	496
	5243696	3900034	Trykudligningsbånd - Ø125	523
	-	3900035	Trykudligningsbånd - Ø150	798

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	61	81	9	1200	12.750
	3210002	Tørstøbt	Beton	Ø400*	Ø100	61	81	9	1500	15.750
	3210003	Tørstøbt	Beton	Ø500*	Ø100	84	106	9	1700	16.500
	3210004	Tørstøbt	Glat PVC	Ø110*	Ø100	61	81	9	1200	11.900
	3210005	Tørstøbt	Glat PVC	Ø160*	Ø100	61	81	9	1200	12.450
	3210006	Tørstøbt	Glat PVC	Ø200*	Ø100	61	81	9	1200	13.100
	3210007	Tørstøbt	Glat PVC	Ø250*	Ø100	61	81	9	1200	13.700
	3210008	Tørstøbt	Glat PVC	Ø315*	Ø100	61	81	9	1200	13.875
	3210009	Tørstøbt	Glat PVC	Ø400*	Ø100	61	81	9	1200	17.350
	3210010	Tørstøbt	Glat PVC	Ø500*	Ø100	84	106	9	1375	19.800
	3210011	Tørstøbt	Korrugerede	Ø200*	Ø100	61	81	9	1200	13.450
	3210012	Tørstøbt	Korrugerede	Ø250*	Ø100	61	81	9	1200	14.075
	3210013	Tørstøbt	Korrugerede	Ø315*	Ø100	61	81	9	1200	14.250
	3210014	Tørstøbt	Korrugerede	Ø400*	Ø100	61	81	9	1200	16.850
	3210015	Tørstøbt	Korrugerede	Ø450**	Ø100	61	81	9	1200	19.450
	3210016	Tørstøbt	Korrugerede	Ø560**	Ø100	84	106	9	1375	25.500
Ø125 drejebørnde	3210017	Tørstøbt	Beton	Ø300*	Ø125	65	86	10	1600	18.250
	3210018	Tørstøbt	Beton	Ø400*	Ø125	65	86	10	2000	21.200
	3210019	Tørstøbt	Beton	Ø500*	Ø125	89	111	10	2150	24.125
	3210020	Vådstøbt	Beton	Ø600*	Ø125	117	135	13	3200	29.450
	3210021	Vådstøbt	Beton	Ø700*	Ø125	117	135	13	3200	35.200
	3210022	Vådstøbt	Beton	Ø800*	Ø125	117	135	13	3200	38.775
	3210023	Tørstøbt	Glat PVC	Ø110*	Ø125	65	86	10	1600	16.650
	3210024	Tørstøbt	Glat PVC	Ø160*	Ø125	65	86	10	1600	17.000
	3210025	Tørstøbt	Glat PVC	Ø200*	Ø125	65	86	10	1600	17.575
	3210026	Tørstøbt	Glat PVC	Ø250*	Ø125	65	86	10	1600	18.175
	3210027	Tørstøbt	Glat PVC	Ø315*	Ø125	65	86	10	1600	20.100
	3210028	Tørstøbt	Glat PVC	Ø400*	Ø125	65	86	10	1600	23.400
	3210029	Tørstøbt	Glat PVC	Ø500*	Ø125	65	86	10	1775	26.400
	3210030	Tørstøbt	Korrugerede	Ø200*	Ø125	65	86	10	1600	18.050
	3210031	Tørstøbt	Korrugerede	Ø250*	Ø125	65	86	10	1600	18.675
	3210032	Tørstøbt	Korrugerede	Ø315*	Ø125	65	86	10	1600	20.675
	3210033	Tørstøbt	Korrugerede	Ø400*	Ø125	65	86	10	1600	24.050
	3210034	Tørstøbt	Korrugerede	Ø450**	Ø125	65	86	10	1600	28.450
	3210035	Tørstøbt	Korrugerede	Ø560**	Ø125	89	111	10	1775	36.690
Ø150 drejebørnde	3210076	Vådstøbt	Beton	Ø900*	Ø150	163	187	17,5	6000	42.900
	3210074	Vådstøbt	Beton	Ø1000*	Ø150	163	187	17,5	6000	46.200
	3210075	Vådstøbt	Beton	Ø1200*	Ø150	163	187	17,5	6000	49.500

\*) Gummipakning

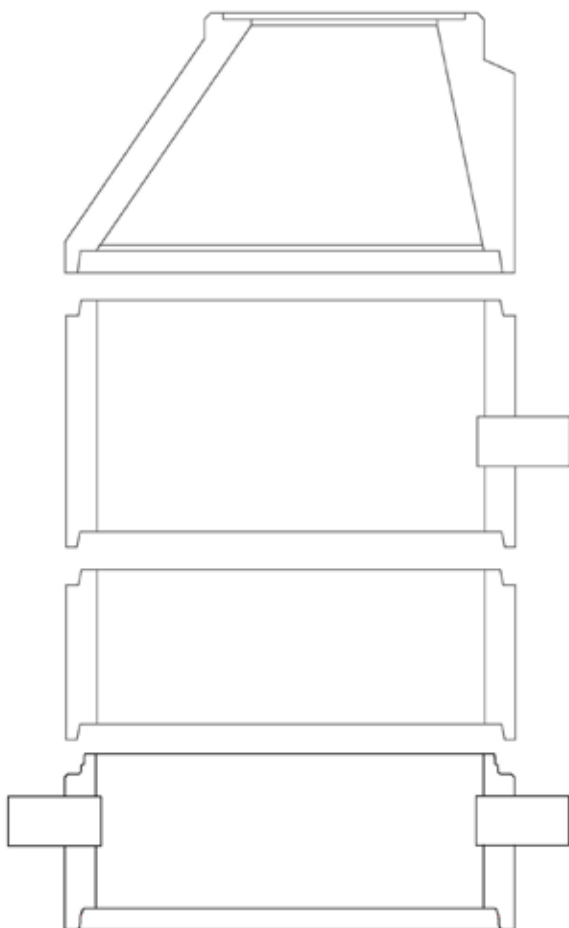
\*\*) Indmuringsmuffe

For andre rørtyper til ind- og udløb - 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	Vådstøbt	Beton	Ø600	Ø125	171	185	13	2900	35.700
	3210056	Vådstøbt	Beton	Ø700	Ø125	171	185	13	2900	40.100
	3210057	Vådstøbt	Beton	Ø800	Ø125	171	185	13	2900	44.600
Ø150 Sandfangselement	3210079	Vådstøbt	Beton	Ø900	Ø150	180	187	17,5	2900	44.700
	3210077	Vådstøbt	Beton	Ø1000	Ø150	180	187	17,5	2900	48.800
	3210078	Vådstøbt	Beton	Ø1200	Ø150	180	187	17,5	2900	54.200

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
3410015	Dæksel	Ø150/80
3410022	Dæksel	Ø150/125

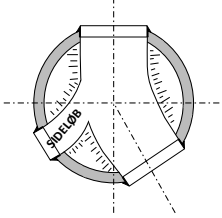
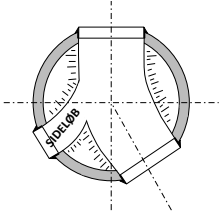
## Sandfangselement

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

## 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

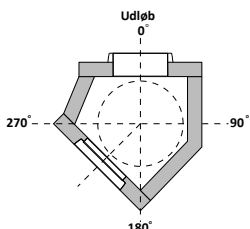
	Varenr.	Diameter tilslutning	Tilslutningstype	Pris DKK stk.
Sideløb i drejebønd banket 	3350001	Ø110	Glat pvc - Gummipakning	2.022
	3350003	Ø160	Glat pvc - Gummipakning	2.114
	3350005	Ø200	Glat pvc - Gummipakning	2.176
	3350009	Ø250	Glat pvc - Gummipakning	2.328
	3350015	Ø315	Glat pvc - Gummipakning	2.565
	3350021	Ø400	Glat pvc - Gummipakning	3.317
	3350029	Ø500	Glat pvc - Gummipakning	4.765
	3350007	Ø200	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.379
	3350011	Ø250	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.722
	3350017	Ø315	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.999
	3350023	Ø400	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	3.946
	3350025	Ø450	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	4.595
	3350031	Ø560	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	5.698
	3350013	Ø300	Beton - Euro muffe/spids	2.365
	3350019	Ø400	Beton - Euro muffe/spids	3.536
	3350027	Ø500	Beton - Euro muffe/spids	3.826
	3350033	Ø600	Beton - Euro muffe/spids	4.356
Sideløb i sandfangs- bønd 	3350002	Ø110	Glat pvc - Gummipakning	1.820
	3350004	Ø160	Glat pvc - Gummipakning	1.902
	3350006	Ø200	Glat pvc - Gummipakning	1.962
	3350010	Ø250	Glat pvc - Gummipakning	2.095
	3350016	Ø315	Glat pvc - Gummipakning	2.311
	3350022	Ø400	Glat pvc - Gummipakning	2.987
	3350030	Ø500	Glat pvc - Gummipakning	3.466
	3350008	Ø200	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.143
	3350012	Ø250	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.452
	3350018	Ø315	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	2.701
	3350024	Ø400	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	3.552
	3350026	Ø450	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	4.137
	3350032	Ø560	Ultra-2 (PP) og andre korrugerede	5.129
	3350014	Ø300	Beton - Euro muffe/spids	2.127
	3350020	Ø400	Beton - Euro muffe/spids	3.185
	3350028	Ø500	Beton - Euro muffe/spids	3.444
	3350034	Ø600	Beton - Euro muffe/spids	3.885

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

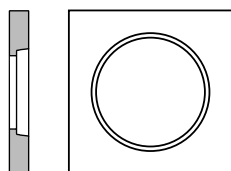


# BYGVÆRKER

	Diameter tilslutning mm	Diameter opføring cm	Nytte- højde cm	Gods- tykkelse cm	Vægt kg/stk.	Pris DKK stk.
Bygværk # (efter opgave) komplet	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



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 #

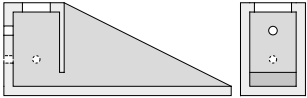
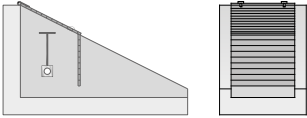
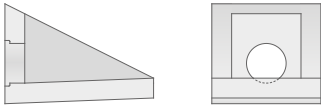
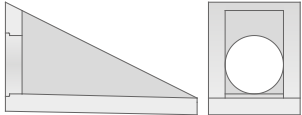
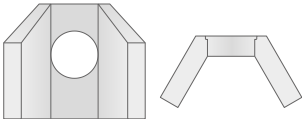
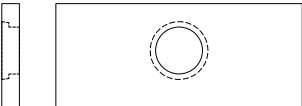
Frontplade	Ø110-315	196 x 94	10	350	Indhent pris
------------	----------	----------	----	-----	--------------

Sikring af rørduløb i grøft

\*) Kan leveres med opføring Ø60-Ø200

\*) Ikke omfattet af BVK

## VD BYGVÆRKER

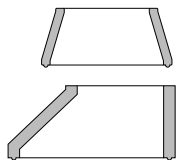
	Typetegning Vejdirektoratet	Lednings- diameter cm	Indvendig bredde cm	Indvendig længde cm	Indvendig højde cm	Pris DKK stk.
<p>Olieudskiller #</p> 	VD 26632	Ø11-Ø100	100	-	-	Indhent pris
<p>Kan leveres med dæksel og spjæld.</p> 	VD 26631	Ø11-Ø100	100	280-440	140-220	Indhent pris
<p>Kan leveres med dæksel 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.

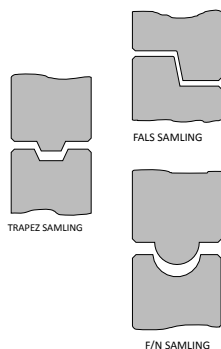
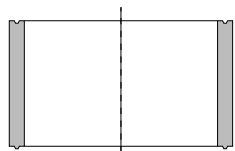
# F/N BRØNDRINGE

## 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	770
5243838	3250034	Ø100/60	50	8	293	F/N	998

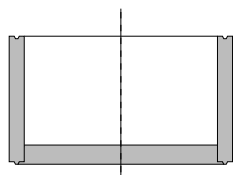
## Brøndringe



5243697	3250001#	Ø60	50	6	142	F/N	869
5243698	3250002#	Ø80	50	6	185	F/N	931
5243699	3250003#	Ø100	25	8	162	F/N	1.069
5243700	3250004#	Ø100	50	8	314	F/N	1.212
5243701	3250005	Ø150*	50	12	693	Trapez	3.954
5243702	3250006	Ø150*	75	12	1095	Trapez	5.930
5243703	3250007	Ø150*	100	12	1420	Trapez	7.902
5243704	3250008	Ø200**	50	12	990	Trapez	6.512
5243705	3250010	Ø200**	100	12	1900	Trapez	13.016
5243706	3250011	Ø200**	150	12	2800	Trapez	19.520
5243707	3250012	Ø250**	50	12	1150	Trapez	9.499
5243708	3250013	Ø250**	100	12	2300	Trapez	18.995
5243709	3250014	Ø250**	150	12	3450	Trapez	28.489
5243710	3250015	Ø300**	50	15	1750	Fals	13.942
5243711	3250016	Ø300**	100	15	3500	Fals	27.888
5243712	3250017	Ø350**	100	15	4000	Trapez	41.027

\*) 2,5t løfteankre  
 \*\*) 5,0t løfteankre  
 Kvalitets mørtelsamlinger

## Brøndringe med præfabrikeret bund

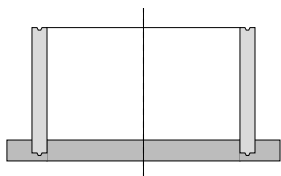


5243713	3250018#	Ø60	40	6	207	F/N	1.550
5243714	3250019#	Ø80	40	6	284	F/N	1.813
5243715	3250020#	Ø100	40	8	518	F/N	2.624
5243716	3250021	Ø150	40	12	1176	Trapez	7.914
5243717	3250022	Ø150	65	12	1450	Trapez	8.886
5243718	3250023	Ø150	90	12	2035	Trapez	11.862
5243719	3250024	Ø200*	40	12	1830	Trapez	15.555
5243720	3250025	Ø200*	90	12	2780	Trapez	22.031
5243721	3250026	Ø200*	140	12	3557	Trapez	28.544
5243722	3250027	Ø250*	40	12	2315	Trapez	19.831
5243723	3250028	Ø250*	90	12	3476	Trapez	29.233
5243724	3250029	Ø250*	140	12	4636	Trapez	38.667
5243725	3250030	Ø300*	40	15	3401	Fals	25.468
5243726	3250031	Ø300*	90	15	5145	Fals	43.968
5243727	3250032	Ø350*	90	15	6304	Trapez	57.914

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

## F/N BRØDRINGE

	DB nr.	Varenr.	Diameter indvendig cm	Nytte- højde cm	Gods- tykkelse cm	Vægt kg/stk.	Samlings- type	Pris DKK stk.
Brødringe med præfeb. bund og opdriftsikring	-	3250048	Ø150*	40	12	1938	Trapez	11.403
	-	3250049	Ø150*	65	12	2325	Trapez	13.623
	-	3250050	Ø150*	90	12	2556	Trapez	15.351
	-	3250051	Ø200**	40	12	2830	Trapez	19.738
	-	3250052	Ø200**	90	12	3500	Trapez	26.215
	-	3250053	Ø200**	140	12	4708	Trapez	32.726
	-	3250054	Ø250**	40	12	3930	Trapez	25.410
	-	3250055	Ø250**	90	12	4940	Trapez	34.814
	-	3250056	Ø250**	140	12	6251	Trapez	44.197
	-	3250057	Ø300**	40	15	5513	Fals	32.673
	-	3250058	Ø300**	90	15	7300	Fals	51.175
	-	3250059	Ø350***	90	15	8923	Trapez	66.515



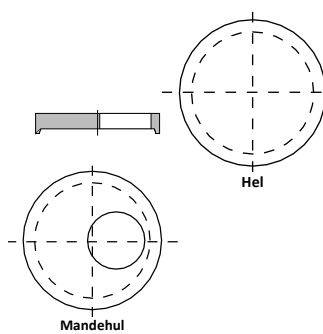
### Montagemørtel

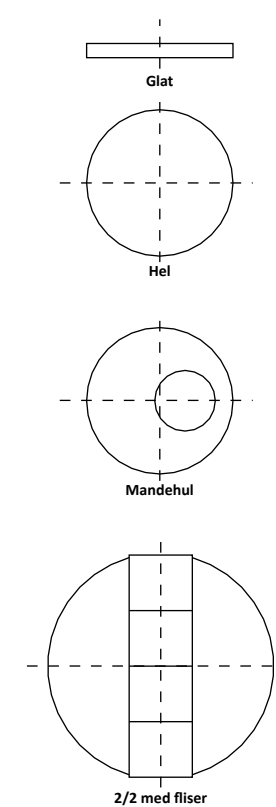
5243848 3900097 Montagemørtel sommer - 25kg  
 5243849 3900098 Montagemørtel vinter - 25kg  
 Forbrug ca. 3 kg/m.

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



# DÆKSLER

	DB nr.	Varenr.	Diameter cm	Tykkelse cm	Reel diameter cm	Betegnelse	Vægt kg/stk.	Pris DKK stk.
Euro-dæksel 	1307201	3400010	Ø60	4,5	80	Letvægtsdæksel	52	752
	5243735	3410001	Ø60	7,5	80	Mandehulsdæksel	88	808
	1377819	3410003	Ø60	10	80	Med minesøgerfelt	117	1.238
	5243736	3410004	Ø100	19	118	1/1*	503	3.602
	5243737	3410005	Ø100/60	19	118	Med mandehul*	379	3.694
	5243740	3410006	Ø125	16	145	1/1*	747	5.308
	5243741	3410007	Ø125/60	16	145	Med mandehul*	626	5.419
	1443925	3410008	Ø125/80	16	145	Med mandehul*	522	5.419
	-	3410009	Ø150/60	20	170	Med mandehul*	1151	8.047
	-	3410015	Ø150/80	20	170	Med mandehul*	1029	8.047
-	3410022	Ø150/125	37	170	Med Ø125 opf.	1176	8.385	

Plan-dæksel # 	5243749	3400006	Ø40	5	50	-	24	645
	5243750	3400007	Ø40	8	50	-	35	798
	5243751	3400008	Ø50	7	69	-	58	950
	5243752	3400009	Ø60	15	80	Armeret dæksel	166	1.118
	5243753	3400011	Ø80	8	96	-	137	1.287
	5243754	3400013	Ø100	10	121	1/1	260	2.419
	5243755	3400015	Ø100	10	121	2/2	505	2.419
	5243756	3400014	Ø100/60	10	121	Med mandehul	204	3.504
	5243757	3400016	Ø125	12	145	1/1	468	3.509
	5243758	3400019	Ø125	12	145	2/2	470	4.964
	5243759	3400017	Ø125/60	15	145	Med mandehul	386	5.160
	1827050	3400018	Ø125/80	15	145	Med mandehul	330	5.160
	5243760	3400021	Ø150/60	15	174	Med mandehul	740	8.547
	5243761	3400025	Ø150	15	174	2/2	820	7.811
	5243762	3400027	Ø200/60	15	224	Med mandehul	1272	15.280
	5243763	3400029	Ø250/60	15	274	Med mandehul	1949	22.529
	5243764	3400032	Ø300/60	15	330	Med mandehul	2873	33.348
	5243765	3400034	Ø350/60	15	380	Med mandehul	3700	37.007
	5243766	3400028	Ø200	15	224	2/2 incl. 4 fliser	851	15.280
	5243767	3400030	Ø250	15	274	2/2 incl. 5 fliser	1490	22.529
5243768	3400033	Ø300	15	330	2/2 incl. 6 fliser	2430	33.348	
5243769	3400035	Ø350	15	380	2/2 incl. 7 fliser	3250	37.007	

Afdækningsflise #	5243787	1100107				62,5 x 55 x 10	74,6	1.533
-------------------	---------	---------	--	--	--	----------------	------	-------

\*) 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 opefter.

# FORTANKE

RC Beton har et bredt udvalg af fortanke fra 6 - 48 m<sup>3</sup>. 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.

Tankene kan bl.a. bruges til følgende formål:

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

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

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.

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 opdriftsikring.

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

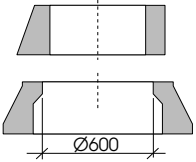
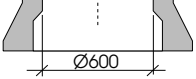
# PÅBORING - BOREHULSSTØRRELSER



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	330	
	5235729	3250036	Ø425	22,5	79,8	8	494	
	5235730	3250037	Ø600/700*	29	177	3	1.283	
	1686627	3250038	Ø700/700*	29	193	3	1.710	
	1613087	3250039	Ø600/900*	42	365	3	2.859	
	 Løftestang	1622397	3900091	Ø315-425				2.029
Dæksel #	5235725	3400001	Ø315	6	27	40	283	
	5235726	3400003	Ø425	6	46,9	20	509	
	Armeret dæksel	5243836	3400004	Ø425	6	46,9	20	757
	Armeret dæksel	5243735	3410002	Ø600	9	88	10	888
	Letvægt dæksel	1307201	3400010	Ø600	4,5	59	10	912

\*) Med løfteøjer

## 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	43
						
Betonmursten #	5235659	2300008	11,8x 23,3 x 5,5	3,2	420	9,75
						
Afspærringsklods #	2393120	2900013	40 x 40 x 240 m/hul 12/12 - Grå Forespørg for indstøbning af logo i afspærringsklods.	550	2	3450
						

## 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 konstruktionselementer.

## 1. KVALITET OG KONTROL

Betonvarer er udført iht. produktionsstandarder, for nærmere information henvises til vores hjemmeside [www.rc-beton.dk](http://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.

Skærpet kontrol udføres kun efter forudgående aftale og betales altid af køber.

Skaffevarer 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 mellemlager. Alle hermed forbundne omkostninger betales af køber. Overføres produkter til mellemlager, 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 indgribende 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, ildsvåde, 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: ventepenge, dagbøder, 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 brugsstedet, som fuldt læsset 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 2.500 kg. Køber har pligt til vederlagsfrit at stille nødvendigt 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 lasteevne udnyttes bedst muligt. Ved mindre udnyttelse af lasteevne 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 støtteben. 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 ankomsttidspunktet debiteres køber pr. påbegyndt ½ time, i henhold til den til enhver tid gældende prisliste. Afbrudelser 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. Væremærker læses 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 skriftlig 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 kvalitativ 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 herudover tages ikke retur.

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

## 8. PALLER, STRØER 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 sparekassegaranti, 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 á conto fakturaer, hvori RC Beton A/S er berettiget til af 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- onsgæbyr.

For at opnå kredit skal køber efter RC Beton A/S' vurdering være kreditværdig, på grundlag af en kreditvurdering. Ud fra kreditvurderingen og samhandelserfaringer 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 prislister.

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 Denmark A/S, persondata iht. gældende lovgivning. For yderligere information henvises nærmere til vores persondatapolitik: [www.rc-beton.dk/information/persondatapolitik/](http://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 prislister 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 leveringssituation kan oplyses ved ordreafgivelse.

Special produktion: Der faktureres 15% á conto, til betaling inden produktionsopstart.

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](http://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 strøer 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 støttemur 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 onskede sted. Er afslæning ikke muligt, faktureres evt. retur omkostninger, samt leveringsomkostninger ved ny levering.

## AFHENTNING

Der ydes afhentnings godtgørelse ved køb over 2.500 kr.

Indhent eventuelt af fabrikkens 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 varerne.

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

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

Alle returvarer afhentes ved førstkommande 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 uåbnede paller krediteres.

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

## SALG

Bjerrevej 80, DK-8840 Rødkærbro

T. 8665 8055

## SE GÆLDENDE PRISLISTE PÅ RBRC.DK

Alle priser er ekskl. moms og gældende for leverancer i

Danmark inkl. brofaste øer.

Opdateret april 2024 (2)

Der tages forbehold for trykfejl og afgiftsforhøjelser.



RC Beton A/S  
Bjerrevej 80  
DK-8840 Rødkærbro

Tlf: 86 65 80 55  
[www.rbr.dk](http://www.rbr.dk)

