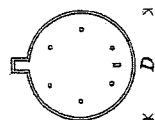
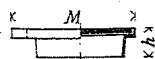


4	41	414	414.2	414.29	414.292
installationer	bygningshygge	kloak	brønde	diverse	rørbrøndkarme

marts 1949



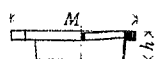
ad

gennembrudt dæksel

Rørbrøndkarme med tæt eller gennembrudt dæksel.

litra	til kloakrør m. diam. i cm	højde ca. h cm	diam. foroven ca. D cm	mål over hængslet ca. M. cm	vægt ca. kg
aa	10	6,5	15	17,5	2
ab	15	8	24,5	28,5	4,3
ac ^{*)}	15	8	24,5	29	11
ad	20	8	31	35	6,5
ae	20	15,5	31	35	11
af	22,5	8	32	38	7,5
ag	22,5	8	33,5	38	12,5
ah ^{*)}	22,5	8,5	33	37	15
ai	22,5	15,5	32	38	11
ak	25	8	40,5	45,5	12
al	30	8	42	46,5	12
am	30	8	42,5	46,5	20
an ^{*)}	30	9,2	40,5	45,5	20
ao	30	15,5	42	46,5	16,5

*) anbefales af stads- og havneingeniørforeningen



bd



be

Rørbrøndkarme med rist.

litra	til kloakrør m. diam. i cm	højde ca. h cm	diam. foroven ca. D cm	mål over hængslet ca. M. cm	vægt ca. kg
ba	10	6,5	15	17,5	3
bb	15	8	24,5	28,5	5
bc ^{**)}	15	9	25	29,5	9,5
bd	20	8	31	35	6,5
be ^{**)}	20	8	31	35	10
bf	22,5	8	32	38	8,5
bg ^{**)}	22,5	8	33	37	12,5
bh ^{*)}	22,5	8,5	33	37	15
bi	22,5	15,5	32	38	14
bk	25	8	40,5	45,5	12
bl	30	8	42	46,5	13
bm	30	8	42,5	46,5	20
bn ^{**)}	30	8	40,5	44,5	21,5
bo ^{*)}	30	9,2	40,5	45,5	20
bp	30	15,5	42	46,5	16,5
bq ^{**)}	30	21	40,5	44,5	30
br	45	12	63	68	70

*) anbefales af stads- og havneingeniørforeningen

**) gennembrydninger i rist drejet 90°

Til cirkulære kloakrør med muffe (se mindre kloakrør) findes løse riste, som passer ned i muffen, samt løse dæksler, rørbrønddæksler, som på tilsvarende måde er afpasset efter muffen.

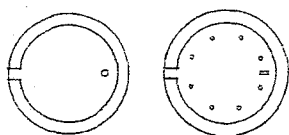
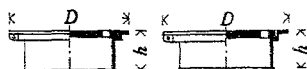
Brøndkarmenes vægt kan med tilnærmelse tages som et udtryk for deres styrke.

Københavns kommunes krav til brøndkarme (karm med dæksel eller rist) ved nedløbsbrønde:

1. I passager, som er underkastet vejlovens bestemmelser, og som ifølge deres beliggenhed og anlægsmåde nærmest får karakter af gader, skal anvendes brøndkarme, der mindst svarer til *rendestensrist litra fc* (se denne).
2. I passager, som er underkastet vejlovens bestemmelser, men som ifølge deres beliggenhed og anlægsmåde (ringe bredde og lign.) ikke kan påregnes at få væsentlig betydning for mere end rent lokal færdsel, skal anvendes brøndkarme, der mindst svarer til *rendestensrist litra fa* eller *rendestensrist litra ia* (se disse).
3. I gårdarealer, som ikke hegnes, skal anvendes brøndkarme, der mindst svarer til *ef* eller *rendestensrist litra fa*.
4. For andre arealer kræves kun, at dæksler og riste hængsles til karmen. Foregår der kørsel på arealet, bør kravene under 1. eller 2. dog opfyldes.

4	41	414	414.2	414.29	414.292
installationer	bygnings- hygiejne	kloak	brønde	diverse	rørbrøndkarme

marts 1949



ca

cb

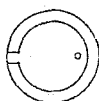
tæt dæksel

gennembrudt dæksel

Rørbrøndkarme med tæt eller gennembrudt dæksel.

litra	til kloakrør m. diam. i cm	højde ca. h cm	diam. foroven ca. D cm	vægt ca. kg
ca	20	10,5	33,2	14
cb ^{*)}	22,5	10,5	35	16
cc ^{*)}	30	12	43,5	32

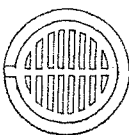
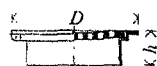
*) kan leveres med ring i dækslet



da

Rørbrøndkarme med tæt dæksel.

litra	til kloakrør m. diam. i cm	højde ca. h cm	diam. foroven ca. D cm	vægt ca. kg
da	15	8,5	26	4,5
db	22,5	9	33,5	9
dc	30	9	42	12,5

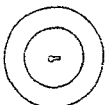
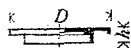


ec

Rørbrøndkarme med rist.

litra	til kloakrør m. diam. i cm	højde ca. h cm	diam. foroven ca. D cm	vægt ca. kg
ea ^{*)}	20	8	32	10
eb	20	10,5	33,2	14
ec	22,5	9,5	35	16
ed ^{*)}	22,5	10	35	9
ee ^{*)}	30	10	42	14
ef	30	12	43,5	35

*) gennembrydninger i rist drejet 90°.



fb

Rørbrøndkarm med drejeligt dæksel.

litra	til kloakrør m. diam. i cm	højde ca. h cm	diam. foroven ca. D cm	vægt ca. kg
fa	10	5	21	4
fb	15	4	29	6
fc	22,5	6	38,5	7,5

Til cirkulære kloakrør med muffe (se mindre kloakrør) findes løse riste, som passer ned i muffen, samt løse dæksler, rørbrønddæksler, som på tilsvarende måde er afpasset efter muffen.

Brøndkarmenes vægt kan med tilnærmelse tages som et udtryk for deres styrke.

Københavns kommunes krav til brøndkarme: Se forsiden.