



Användningsområde

Betäckningar används till alla typer av brunnar och medger enkelt tillträde vid drift och underhåll av va-ledningen. Då ytvatten skall avledas används betäckning med galler. Variabla betäckningar är steglöst justerbara i höjddled. Betäckning B A1JE har dessutom excentrisk underram som medger anpassning i plan.

Produktbeskrivning

Betäckningar är i standardutförande tillverkade av gjutjärn och provade för 40 tons belastning enligt SS EN 124. Betäckningar av segjärn samt kvadratiska passramar och gallerlock kan erhållas. Kupolsil har hål för RR-lås.

Lock av betong kan användas när det inte finns krav på körbar betäckning. Lock med hål för RR-lås kan erhållas.

Skrapring av polyeten används till variabel betäckning för att hindra kringfyllningen att tränga ned i spalten mellan betäckning och överdel.

Produkt-nummer	Typbeteckning	Passar brunn DN	Bygg-höjd h mm	Vikt ca kg	Lokala avvikelser av sortiment och utförande kan förekomma
BETÄCKNING					Typritning skala 1:50
	variabel				
B A3J	A-3 J	225	70–250	38	
B A5J	A-5 J	400	70–250 ^{a)}	69	
B A1J	A-1 J	400	80–230 ^{a)}	79	
B A1JE	A-1 EXJ	400	250–400 ^{a)}	121	
B A6J	A-600 JR	600	80–250 ^{a)}	130	
B A64J	A-640 JR	640	70–250	128	
KUPOLSIL					
B K40	400-K-100	400	100	35	
B K60	600-K-100	600	100	37	
SKRAPRING					
SKR 2200	–	225	–	–	
SKR 4000	–	400	–	–	
SKR 6000	–	600	–	–	
SKR 6400	–	640	–	–	
LOCK					
			ej körbart		
LO 4000	–	400	47	20	
LO 6064	–	600/640	70	70	
			körbart		
LO21 6064	–	600/640	135	165	

a) Betäckning kan erhållas med större justermån.

Användningsområde

● Anslutningstätningar används för röranslutning till rör och brunnar eller andra typer av betongväggar.

● Följande kod och rubrik gäller enl. Anläggnings AMA:

PCB Anslutning av rörledning till rörledning m m

Produktbeskrivning

Anslutningstätningar är tillverkade av gummi, se sid. 4. Slangklämmor till F 911 är tillverkade av syrafast stål enligt SIS 2343.

Arbetsutförande

Monteringen skall utföras enligt anvisningarna i häftet *Arbetsbeskrivning*.

Produkt-nummer	Genomförelse d_n	Passar plaströr utvänd. diam. mm	Passar betongrör DN	Borrhål diam. D mm	Lokala avvikelser av sortiment och utförande kan förekomma Typritning skala 1:50
ANSLUTNINGSTÄTNING F 905					
F905 0400	–	32–40	–	a)	
F 910					
F910 0400	–	40	–	75	
F910 0500	–	50	–	75	
F910 0700	–	75	–	101	
F910 1100	–	110	–	138	
F910 1600	–	160	–	186	
F910 1500	–	200	150	226	
F910 2200	–	–	225	312	
F910 2500	–	250	–	276	
F910 3000	–	–	300	400	
F910 4000	–	–	400	494	
F910 5000	–	–	500	594	
F910 6000	–	–	600	694	
F 911					
F911 1000	d_1	60– 70	–	138	
	d_2	71– 84	–		
	d_3	85–100	–		
F911 1700	d_1	105–125	–	250	
	d_2	144–159	–		
	d_3	160–175	–		
F911 2800	d_1	195–226	–	341	
	d_2	235–275	–		
	d_3	276–285	–		
F911 4000	d_1	286–330	–	475	
	d_2	331–375	–		
	d_3	376–400	–		

a) Monteras i F910 0500