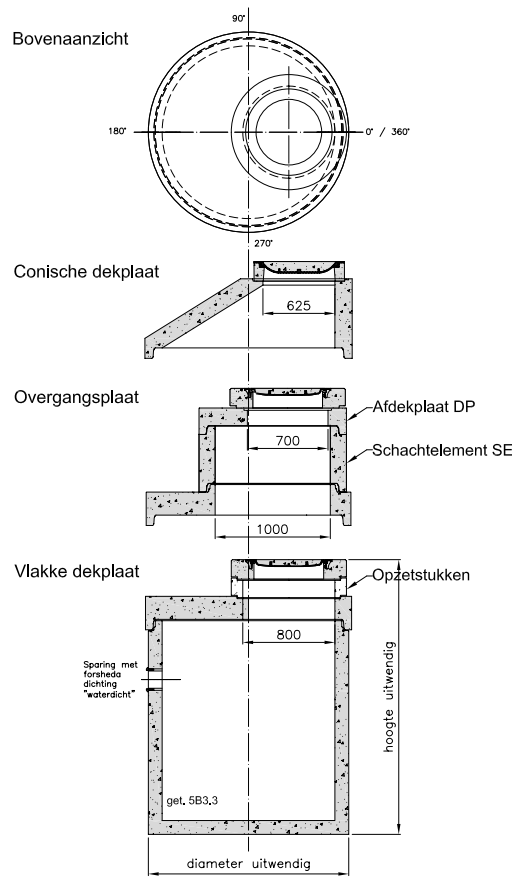


Standaard uitvoering:

Onderkuip en vlakke dekplaat worden i.v.m. gewicht separaat aangeleverd. Dekplaat op bouwlocatie d.m.v. meegeleverde glijdichting geheel waterdicht op onderkuip aanbrengen. Mangatdeksel is een betongevulde gietijzeren kuip ingelegd in beton kader, verkeersklasse B 125 kN.



Toepassingen:

- Buffering van vloeistoffen
- Buffering proces water
- Buffering "Reinwater"put
- Verzamel/pompput
- Slibvang/bezinkput OBAS
- Mestopslagput
- Onderling koppelbaar
- Standaard met vlakke dekplaat

Toebehoren in optie:

- Boringen met Forsheada rubber
- Gewapende onderkuip
- Uitvoering zwaar verkeer D400 kN
- Verhooringen mangat
- HSR cement voor mestwater
- Zuur en oliebestendige HDPE lining
- Afwijkend mangat
- Gietijzeren putafdekkingen
- Afwijkende dekplaat:*
 - Conische dekplaat
 - Overgangsplaat met schachtring

Multiputten (ronde putten met waterdichtheid garantie)

type model Ø	type benaming	inhoud (l)	afmeting diamtr x h	gewicht zwaarste deel	gewicht totaal
80 cm serie	5B1.1*	545	104 x 153	1.105	1.397
100 cm serie	5B10.2*	1.130	124 x 188	1.765	2.300
	5B10.4*	1.687	124 x 259	2.476	3.050
120 cm serie	5B2.1*	1.182	144 x 152	1.662	2.328
	5B2.2a*	1.476	144 x 178	1.969	2.851
	5B2.3*	1.736	144 x 201	2.240	3.122
	5B2.4a*	2.064	144 x 230	2.583	3.465
150 cm serie	5B3.1*	2.200	174 x 172	2.450	3.907
	5B3.2*	2.624	174 x 196	2.798	4.122
	5B3.3*	3.066	174 x 221	3.160	4.484
	5B3.4*	3.508	174 x 221	3.521	4.845
	5B3.5*	3.861	174 x 266	3.811	5.135
200 cm serie	5B4.1*	3.660	224 x 167	3.590	5.736
	5B4.2*	4.257	224 x 187	3.952	5.897
	5B4.3	5.262	224 x 218	4.559	6.505
	5B4.4	5.576	224 x 227	4.749	6.666
	5B4.5	6.582	224 x 260	5.357	7.301
	5B4.6	7.556	224 x 291	5.945	7.889
	5B4.7	8.027	224 x 306	6.231	8.148
250 cm serie	5B5.1	6.111	280 x 175	5.842	8.934
	5B5.2	9.302	280 x 240	7.768	10.860
	5B5.3	11.038	280 x 255	8.211	11.120
	5B5.4	11.266	280 x 280	8.952	11.865
	5B5.5	12.051	280 x 296	9.426	12.335
	5B5.6	13.033	280 x 316	10.018	12.800

* franco gelost vanaf vrachtwagen