

Prefab gewapend beton put.



Betonput, fabriek AMT®. De uitvoering bestaat uit een gewapend betonnen onderbak welke d.m.v. een mof/spieverbinding en de meegeleverde SBR afdichtingsring waterdicht op de afdekplaat kan worden geplaatst. De betonnen put is vervaardigd van gewapend beton met een betonkwaliteit van C60/75, milieu klasse XA3, omgevingsklasse EA3. De onderhoudsschacht is standaard voorzien van een deksel geschikt voor belasting klasse B 125 kN volgens NEN-EN 124, optioneel kan het systeem uitgevoerd worden geschikt voor belasting klasse D 400 kN volgens NEN-EN124.

Optioneel:

- Aansluitingen naar keuze, op de door u aangegeven locatie Incl. NBR manchet, geschikt voor een buisdiameter: Ø 50, 63, 75, 90, 110, 125, 160, 200, 250, 315, 400 mm.
- Met deksel geschikt voor belasting klasse D 400 kN. volgens NEN-EN 124. (inbouwdiepte & hoogte + 40 mm.)
- Met twee componenten coating aan de binnenzijde van de betonput (wanden en vloer, inwendig)
- Met PE T-grip lining aan de binnenzijde van de betonput (wanden en vloer, inwendig)

| Type | Bruto Inhoud ltr. | R Uitw | R Inw | H min. | Mangaf Ø | Zwaarste deel | Totaal Gewicht |
|---------------|-------------------|--------|-------|--------|----------|---------------|----------------|
| AMT 20.2100.7 | 515 | 1050 | 800 | 1530 | 1 x 625 | 1175 | 1550 |
| AMT 20.2200.7 | 660 | 1050 | 800 | 1825 | 1 x 625 | 1425 | 1800 |
| AMT 20.2300.7 | 785 | 1050 | 800 | 2075 | 1 x 625 | 1650 | 2025 |
| AMT 20.3000.7 | 850 | 1250 | 1000 | 1590 | 1 x 625 | 1550 | 2150 |
| AMT 20.3100.7 | 1100 | 1250 | 1000 | 1880 | 1 x 625 | 1850 | 2450 |
| AMT 20.3200.7 | 1475 | 1250 | 1000 | 2375 | 1 x 625 | 2350 | 2950 |
| AMT 20.3300.7 | 1650 | 1250 | 1000 | 2590 | 1 x 625 | 2575 | 3175 |
| AMT 20.4000.7 | 1315 | 1450 | 1200 | 1670 | 1 x 625 | 2000 | 2850 |
| AMT 20.4100.7 | 1655 | 1450 | 1200 | 1970 | 1 x 625 | 2350 | 3200 |
| AMT 20.4200.7 | 1980 | 1450 | 1200 | 2260 | 1 x 625 | 2675 | 3525 |
| AMT 20.4300.7 | 2410 | 1450 | 1200 | 2640 | 1 x 625 | 3150 | 4000 |
| AMT 20.4400.7 | 2750 | 1450 | 1200 | 2930 | 1 x 625 | 3500 | 4350 |
| AMT 20.5000.7 | 2440 | 1800 | 1500 | 1900 | 1 x 625 | 2850 | 4150 |
| AMT 20.5100.7 | 2920 | 1800 | 1500 | 2170 | 1 x 625 | 3250 | 4550 |
| AMT 20.5200.7 | 3360 | 1800 | 1500 | 2420 | 1 x 625 | 3650 | 4950 |
| AMT 20.5300.7 | 3715 | 1800 | 1500 | 2620 | 1 x 625 | 3950 | 5250 |
| AMT 20.5400.7 | 4240 | 1800 | 1500 | 2915 | 1 x 625 | 4350 | 5650 |
| AMT 20.6000.7 | 4370 | 2300 | 2000 | 1940 | 1 x 625 | 4300 | 6500 |
| AMT 20.6100.7 | 4995 | 2300 | 2000 | 2140 | 1 x 625 | 4750 | 6950 |
| AMT 20.6200.7 | 6315 | 2300 | 2000 | 2560 | 1 x 625 | 5550 | 7750 |
| AMT 20.6300.7 | 6630 | 2300 | 2000 | 2660 | 1 x 625 | 5750 | 7950 |
| AMT 20.6400.7 | 7480 | 2300 | 2000 | 2930 | 1 x 625 | 6300 | 8500 |
| AMT 20.7000.7 | 8150 | 2800 | 2500 | 2210 | 1 x 625 | 7500 | 10750 |
| AMT 20.7100.7 | 9625 | 2800 | 2500 | 2510 | 1 x 625 | 8500 | 11750 |
| AMT 20.7200.7 | 11650 | 2800 | 2500 | 2920 | 1 x 625 | 9850 | 13100 |
| AMT 20.7300.7 | 12615 | 2800 | 2500 | 3120 | 1 x 625 | 10500 | 13750 |

Totale hoogte te vergroten d.m.v. opzetstukken 60 / 80 / 100 / 150 / 200 mm. of SRM opzetting 250/500/1000 mm.

Wijzigingen voorbehouden. Alle maten in millimeters, inhouden in liters en gewichten in kilogrammen (bij benadering).