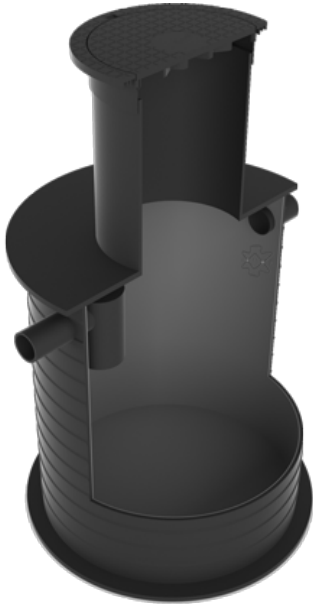


SLIBVANGPUT, HDPE - 400 LITER SLIBVANG KLASSE B 125 KN OF D 400 KN

€2,920.88 incl. BTW

€2,413.95 excl. BTW

SKU: AMT 23.0802.7



1

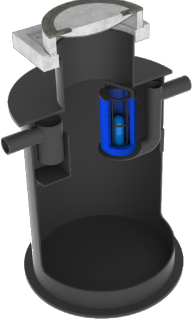

Slibvangput HDPE - slibvanginhoud 400 liter, fabrikaat AMT®, volgens **NEN-EN 858**. De uitvoering bestaat uit één deel gelaste HDPE onderbak met onderhoudsschacht Ø630 mm. Is geschikt voor plaatsing in de grond. Toe- en afvoeraansluitingen van HDPE (spie). De onderhoudsschacht is standaard voorzien 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 kan de slibvangput worden uitgebreid met een olie- of coalescentieafscheider.

Maak hieronder de juiste keuze van de verkeerslast .

Aqua Milieu Techniek berekend **gratis** de juiste **capaciteit**, neem hiervoor [contact](#) met ons op.

Verkrijgbare slibvang inhouden in HDPE uitvoering 400, 800, 1000, 1250, 1400, 1600, 2000, 2500, 2700 en 3000 liter.

VARIATIONS

Image	SKU	Description	Verkeersklasse
	AMT 230802.8	Slibvangput materiaal HDPE slibvang inhoud 400 liter verkeersklasse D 400 kN	Klasse D 400 kN
	AMT 230802.7	Slibvangput materiaal HDPE slibvang inhoud 400 liter verkeersklasse B 125 kN	Klasse B 125 kN

PRODUCT DESCRIPTION

Slibvangput - fabricaat Aqua Milieu Techniek -

Type	AMT 23.0802.7
Slibvang Inhoud	400 liter volgens NEN-EN858
Materiaal	Uit één deel gelaste HDPE(kunststof) onderbak met onderhoudsschacht Ø630 mm.
Afdekking	Standaard voorzien van 1 stuks deksel verkeersklasse B 125 kN vlg EN 124, optioneel tegen meerprijs uit te voeren met een deksel klasse D 400 kN
Uitwendige diameter	Ø 950 mm
Hoogte slibvangput	Minimaal H= 1400 mm.
Aansluiting in	Ø 125 mm PE Spie

Aansluiting uit	Ø 125 mm PE Spie
Inbouwdiepte inlaat	A = min/max.520/900 mm (b.o.b. /bovenzijde deksel)
Inbouwdiepte uitlaat	A = min/max.545/925 mm (b.o.b. /bovenzijde deksel)
Totaal gewicht	ca. 125 kg.
Certificaat	CE markering, Conformiteits verklaring volgens de Richtlijn bouwproducten (89/106/EEG) met betrekking tot afscheiders overeenkomstig NEN-EN858.
Optioneel	Opzetstukken voor een grotere inbouwdiepte - controleput - olieafscheider - fabricage op maat

De inbouwdiepte en de hoogte van de slibvangput zijn variabel en kunnen eenvoudig op het werk op maat worden aangepast. Alle maten in millimeters, inhouden in liters en gewichten in kilogrammen (bij benadering).

[Catalogus blad downloaden.](#)

Uitvoeringen (opties):

- Met deksel geschikt voor belasting klasse D 400 kN. volgens NEN-EN 124.
- Olie afscheider
- Diverse opzetstukken, om de inbouwdiepte te vergroten
- Controleput, materiaal beton of PE

Wijzigingen voorbehouden.

