

Het individuele reinigingsprogramma met snelselectie maakt het mogelijk om de reiniging naar behoefte aan te passen aan de plaatselijke omstandigheden. Het volledig automatisch doorspoelen van de drinkwaterleidingen garandeert dat de drinkwaterhygiëneverordening wordt nageleefd.

De vulvoorziening en het magneetventiel moeten op de inbouwlocatie in een droge ruimte worden geïnstalleerd.

De verbindingen tussen de vetafscheider en techniekschacht en tussen de mantelbuis en de verbindingen moeten op de inbouwlocatie worden aangebracht. (zie verbindings- en aansluitset 917421).

Voor belastingsklasse D moet op de inbouwlocatie een lastverdeelplaat worden ingebouwd. De wapeningsplannen zijn bij de KESSEL AG verkrijgbaar.

20 jaar garantie op het materiaal PE.

Inbouwsituatie: aardinbouw

Uitvoering:

| | |
|----------------------------------|---|
| Afsluitvoorziening: | ja |
| Soort lediging: | automatisch reinigingssysteem |
| Zuigleiding: | Ledigingsaansluiting |
| Afvoervariant: | Auto Mix |
| Vulvoorziening conform DIN 1988: | ja |
| Nominale grootte (NG): | 1 |
| Monsternamevoorziening: | Type NBG |
| Kijkglas: | nee |
| Schredder-mix-systeem: | ja |
| SonicControl: | nee |
| Watertoevoer: | 2 magneetkleppen 1" |
| draagvermogen (DIN 19901): | E4 |
| Aanwijzing inbouwdiepte: | aardinbouw, vorstvrije diepte 1200 mm |
| Afleveringstoestand: | Klaar voor installatie (elektrische componenten, koppelstukken bouwzijdig aan te sluiten) |
| Leveringsomvang: | Storz-B-koppeling R 2 1/2" voor zuigwagenaansluiting |

Algemene karakteristieken:

| | |
|------------|---------|
| Materiaal: | PE |
| Norm: | EN 1825 |

Afmetingen:

| | |
|----------------------|----------|
| Lengte max.: | 2.790 mm |
| Inbrengraat lengte: | 1.425 mm |
| Breedte inbrengraat: | 1.235 mm |

Reservoir:

| | |
|---|---|
| Nominale toevoer (DN): | 100 |
| Nominale toevoerdiameter (DA): | 110 mm |
| Nominale afvoerdiameter (DN): | 100 |
| Nominale afvoerdiameter (DN): | 110 mm |
| Afstand onderkant toevoerbuis tot reservoirbodem: | 705 mm |
| Afstand onderkant afvoerbuis tot reservoirbodem: | 595 mm |
| Inbouwdiepte: | 1.020 - 1.200 mm |
| Grondwaterdichtheid vanaf bodem: | 3.000 mm |
| Dagmaat reservoir (LW): | 1.000 mm |
| Dagmaat toegang (LW): | 600 mm |
| Aansluiting toe-/afvoerspie: | PE-HD-buis conform DIN 19537, PVC-KG-buis conform DIN 19534, PP of AS |
| In hoogte verstelbaar: | telescopisch opzetstuk, 5 graden kantelbaar |

Afdekkingskarakteristieken:

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Soort afdekking: | Afdekplaat |
| Afdekkingsmateriaal: | Gietijzer |
| Afdekking kleur: | zwart |
| Belastingsklasse: | D 400 (EN 124) |
| Dichtheid: | geur- en spatwaterdicht |
| Vergrendeling: | vergrendelt |

Afvalwaterinhoud:

| | |
|-------------------|-------|
| afscheiderinhoud: | 230 l |
| Totaal volume: | 370 l |
| Inhoud slibvang: | 140 l |
| volume vetopslag: | 70 l |

Loopband:

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Aantal pompen: | 1 |
| Opvoercapaciteit max.: | 60 m ³ /h |
| Opvoerhoogte max.: | 17 m |
| Bedrijfsspanning: | 400 V |
| Netfrequentie: | 50 Hz |
| Modus: | S2 - 30 min. |
| Vermogen P1: | 3,6 kW |
| Vermogen P2: | 3 kW |
| Toerental: | 2.850 U/min |
| Vereiste zekering (kabelbescherming): | Zekering via besturingskast 400 V |

| | |
|--|-----------------------------------|
| Temperatuur te verpompen materiaal (permanent) max.: | 40 °C |
| Aansluittype: | Directe aansluiting |
| Gewicht: | 44 kg |
| Type schoepenwiel: | Radiaal schoepenwiel met snijwerk |
| Lengte van pompkabel: | 5 m |
| Nominale stroomsterkte: | 6,2 A |
| Beschermingsklasse pomp: | IP 68 |
| Beschermingsklasse: | I |
| Type aansluitleiding pomp: | H07RN-F 7G 1,5 mm ² |
| Temperatuurbewaking: | geïntegreerd |
| Isolatieklasse: | F |

Besturing:

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Besturingskast: | ja |
| Bedrijfsspanning: | 400 V |
| Netfrequentie: | 50 Hz |
| Zelfdiagnosesysteem (SDS): | ja |
| Batterijbuffer: | nee |
| Meerregelige displayweergave: | ja |
| Logboekfunctie: | ja |
| USB-interface: | nee |
| GSM-interface: | nee |
| Potentiaalvrij contact: | ja |
| Vereiste zekering (kabelbescherming): | 3x C 20 A |
| Vereiste zekering (RCD): | 30 mA |
| Motorbeveiligingsschakelaar: | ja |
| Beschermingsklasse besturingskast: | IP 54 |