

## DATENBLATT FILTERPAKET F2

### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.41.101
Bezeichnung	WS-RS/F2
Anwendung	Regenwasser
Dachfläche	bis max. 300m <sup>2</sup>
Anschlussdimensionen	DN/OD110
Überlaufsiphon	Ja
Beruhigter Zulauf	Ja
Filter	GEOfilter inkl. Filterkorb
Filterüberlauf	Ja
Filterwartung	regelmäßig
Maschenweite	1mm
Einbau	in alle GEOplast Regenwasser-Produkte
Farbe Kunststoffteile	schwarz
Verpackungsmaße (LxBxH)	600x600x600mm
Gewicht	ca. 9,5kg

### WEITERE DETAILS



#### Überlaufsiphon

- 100% Polyethylen schwarz ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- wird im Tank am Tanküberlauf montiert
- DN/OD110 Anschluss für KG-Rohrmuffe
- verhindert Rückstau über Tanküberlauf
- mit integriertem Kleintierschutz
- Hauptmaße (LxBxH) 600x340x220mm

#### beruhigter Zulauf

- 100% Polyethylen ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- wird mittig im Tank am Tankboden installiert
- DN/OD110 Anschluss für KG-Rohrmuffe
- verhindert Auftrieb einer Sedimentschicht
- Hauptmaße (DMxH) Ø300x240



## DATENBLATT FILTERPAKET F2

### WEITERE DETAILS

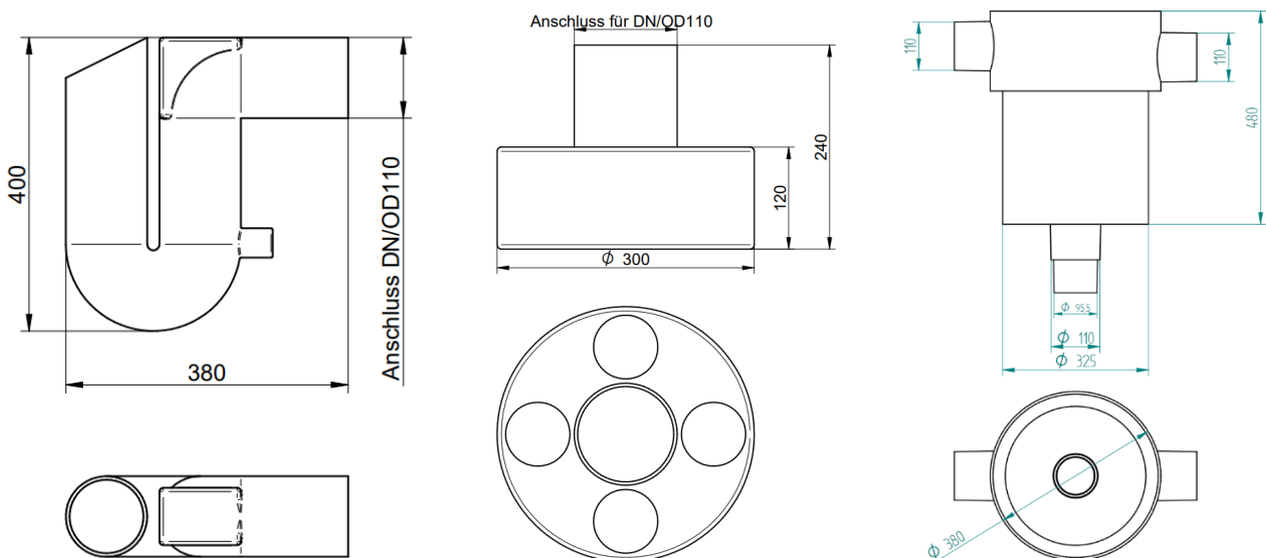
- GEOfilter aus 100% Polyethylen ohne Schäumungszusätze
- Wird im Tank/Domschacht an Zulauf und Filterüberlauf angeschlossen
- DN/OD110 Anschlüsse für KG-Rohrmuffe (Zulauf, Ablauf, Überlauf)
- verhindert grobe Verschmutzung von Regenwasser
- mit integriertem Filterkorb
- für Dachflächen bis max. 300m<sup>2</sup> geeignet
- regelmäßige Wartung erforderlich
- Hauptmaße (LxBxH) 380x540x560

### GEOfilter mit Filterkorb

- beruhigter Zulauf
- Standrohr
- Überlaufsiphon
- GEOfilter mit Filterkorb
- Montageanleitung

### Lieferumfang

### MASSZEICHNUNG



## DATENBLATT

### FILTERPAKET PREMIUM F2 - DN/OD160

#### PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.41.121
Bezeichnung	WS-RS/F2 DN160
Anwendung	Regenwasser
Dachfläche	ab 300m <sup>2</sup>
Anschlussdimensionen	DN/OD160
Überlaufsiphon	Ja
Beruhigter Zulauf	Ja
Filter	GEOfilter inkl. Filterkorb
Filterüberlauf	Ja
Filterwartung	regelmäßig
Maschenweite	1mm
Einbau	in alle GEOplast Regenwasser-Produkte
Farbe Kunststoffteile	schwarz
Verpackungsmaße (LxBxH)	590x590x390mem
Gewicht	ca. 18kg

#### WEITERE DETAILS



ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



#### Überlaufsiphon

- 100% Polyethylen schwarz ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- wird im Tank am Tanküberlauf montiert
- DN/OD160 Anschluss für KG-Rohrmuffe
- verhindert Rückstau über Tanküberlauf
- mit integriertem Kleintierschutz
- Hauptmaße (LxBxH) 500x400x200mm

#### beruhigter Zulauf

- 100% Polyethylen ohne Schäumungszusätze
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie
- wird mittig im Tank am Tankboden installiert
- DN/OD160 Anschluss für KG-Rohrmuffe
- verhindert Auftrieb einer Sedimentschicht
- Hauptmaße (DMxH) Ø350x240



# DATENBLATT

## FILTERPAKET PREMIUM F2 - DN/OD160

### WEITERE DETAILS

- GEOfilter aus 100% Polyethylen ohne Schäumungszusätze
- Wird im Tank/Domschacht an Zulauf und Filterüberlauf angeschlossen
- DN/OD160 Anschlüsse für KG-Rohrmuffe (Zulauf, Ablauf, Überlauf)
- verhindert grobe Verschmutzung von Regenwasser
- mit integriertem Filterkorb
- für Dachflächen ab 300m<sup>2</sup> geeignet
- regelmäßige Wartung erforderlich
- Hauptmaße Ø540x710

### GEOfilter mit Filterkorb

- beruhigter Zulauf
- Standrohr
- Überlaufsiphon
- GEOfilter mit Filterkorb
- Montageanleitung

### Lieferumfang

### MASSZEICHNUNG

