

## **OLIE- EN BENZINE AFSCHEIDER PSDC3 DN160 BYPASS**

### **ART 5116**

CODE	NOMINALE MAAT	DIAMETER UITGANG (MM)	VOLUME SLIB- VANG	OLIE- RETENTIE- VOLUME	TOTAAL VOLUME (L)	LENGTE (MM)	BREEDTE (MM)	HOOGTE (MM)	GEWICHT LEEG (KG)
5116	3	DN 160	330	100	590	1434	785	1400	129

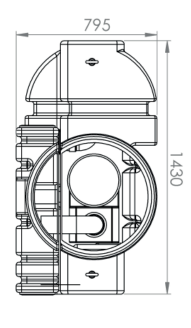
### VOORDELEN

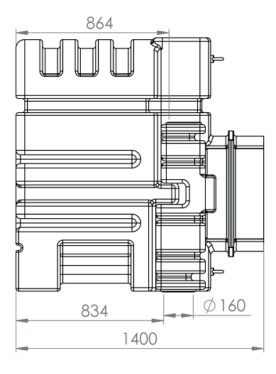
- Olie en benzineafscheider met Bypass
  - » Hoge weerstand tegen corrosie en chemicaliën Hoge mechanische weerstand De tank uit één stuk (zonder lassen) geeft het product een uitstekende uitstraling en vermijdt elk risico op lekkage
- Compact en makkelijk te vervoeren:
  - » lichtgewicht
  - » geïntegreerde hijsogen
- Een enkel mangat (patent), dus een enkele blik om zowel het scheidings- en bypasscompartiment te bekijken

### PRODUCTOMSCHRIJVING:

- Debiet: 3L/s
- Volume slibvang: 330L
- Olieretentievolume: 100L
- IN/UIT: DN160
- Conform CE 858-1









# OLIE- EN BENZINE AFSCHEIDER PSDC3 DN160 BYPASS ART 5116

### **OPTIES**

### ALARM SYSTEEM VOOR OLIE-EN BENZINEAFSCHEIDER

Het alarmsysteem detecteert de maximale dikte van de olielaag. Volgens de Europese norm (EN 858-1) is een alarm verplicht.

CODE	REF		
5360	ALARME OB		

### **PLAATSINGSSCHEMA ALARM**

Het alarm dient halverwege de hoogte van de uitstroom en de vlotter gepositioneerd te worden.

