



Een magnetisch filter ter bestrijding van micro organismen in de dieselbrandstof. De micro organismen in de brandstof krijgen bij doorstroming een magnetische impuls waardoor de bacterie zich onmogelijk verder kan ontwikkelen.

## DeBug L500



Toepassing:	Motoren tot 100-300 pk.
Max. Flow:	500 ltr/uur
Flowrichting	Links > Rechts
Gewicht:	1,5 kg.
Afmeting:	Ø 115mm; 150 x 124 mm
Aansluiting:	1/2" NPT
Werkdruk:	50 Psi (3.4 bar)
Installatie:	10mm bout

- Donaldson
- Mann Filter
- SF Filter
- Fleetguard
- Hifi Filter
- Separ
- De-Bug
- Wyckomar
- Overdruk
- NTZ

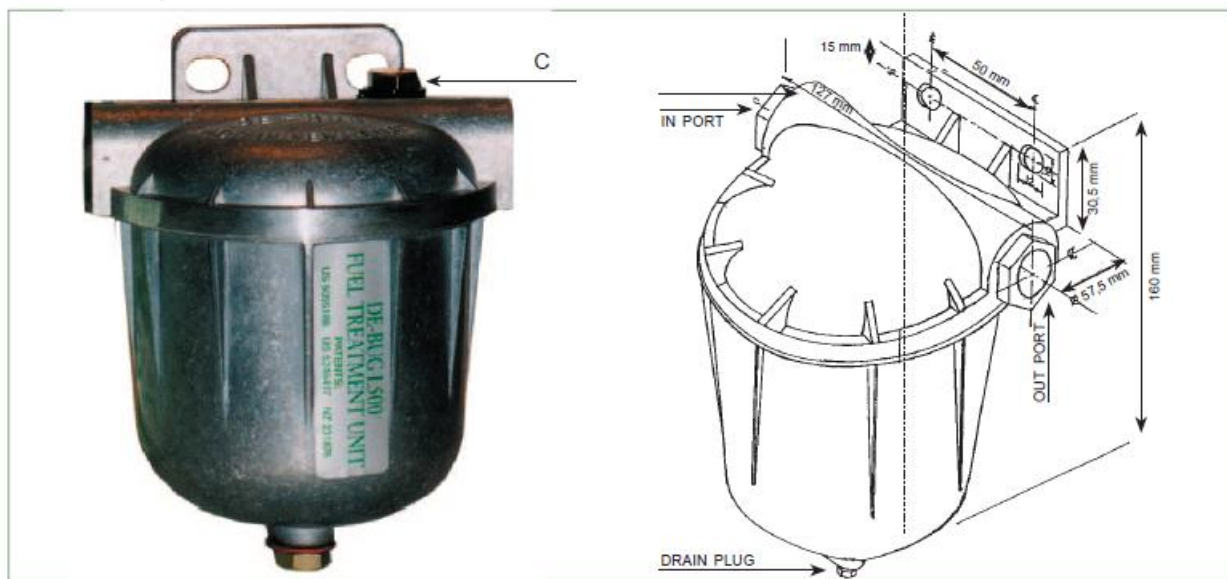
#### Nachtlevering

Indien gewenst kunnen we uw bestelling op de volgende dag voor 08.00 uur leveren.





## DeBug L500



Toepassing	Diesel, marine diesel, lichte olie en gasolie
Motorvermogen	Max. ca. 365 kW / 500Pk
Max. flowrange	500 LPU / 8,5 LPM
Gewicht	1,5 kg
Afmeting	D: 115mm, H: 160mm, B: 127mm
Connectie	1/2" NPT
Materiaal	LM6, zeewaterbestendige, anticorrosieve aluminium legering
Montage	Met twee 10mm bouten in de flens. Fitting materialen van koper wordt aanbevolen.