

Selbstansaugende Flügelzellenpumpe, für dünnflüssige Mineralölprodukte und andere nicht korrosive und / oder feststofffreie Medien.

Geeignet für Einbau in Zone 1.

TW1-Flansch, rechtsdrehend, Gehäuse: PN 10

$n_{min} = 600 \text{ U/min}$ $n_{max} = 1500 \text{ U/min}$

$\Delta p_{max} = 7 \text{ bar}$

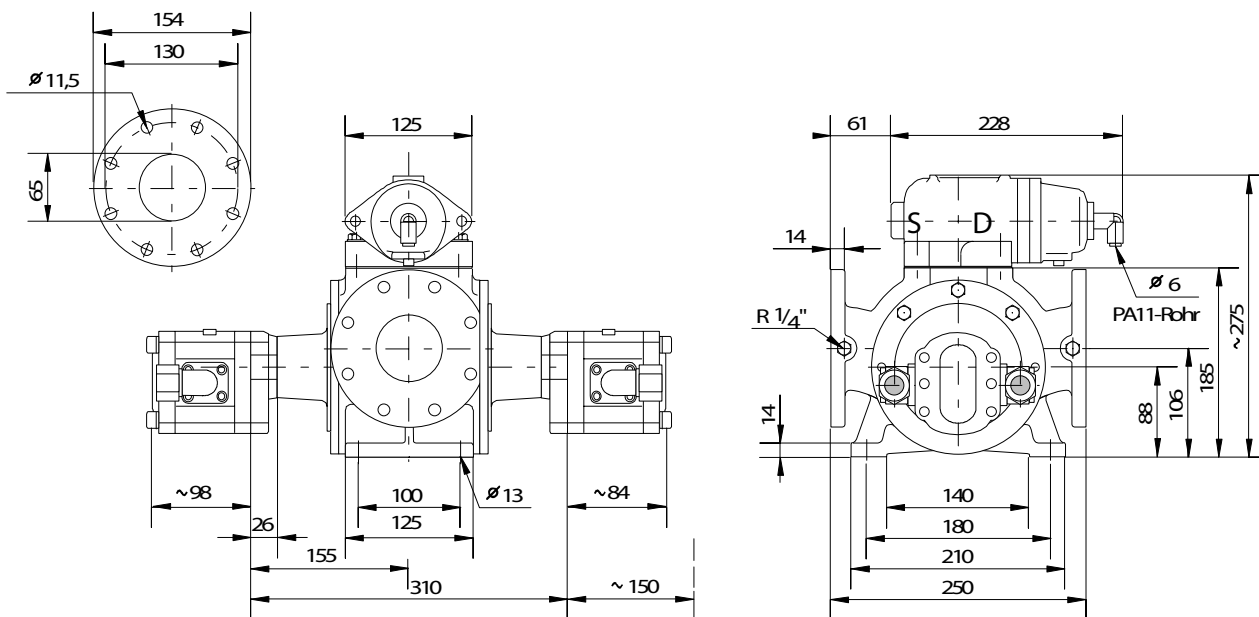
Gewicht = 33 kg

max. Viskosität = 76 cSt.

Theoretisches Fördervolumen: $289 \text{ cm}^3/\text{U}$

Temperaturbereich: -25°C bis $+70^\circ\text{C}$

Anschlüsse für Hydraulikmotoren MZFS 0/..R und MZFS0/..L



Distributed by:



3, Poruchik Nedelcho Bonchev Str., fl. 5, 1528 Sofia, Bulgaria
tel: +359 2 973 27 67, e-mail: office@daisglobal.eu