

Propellerutmatare

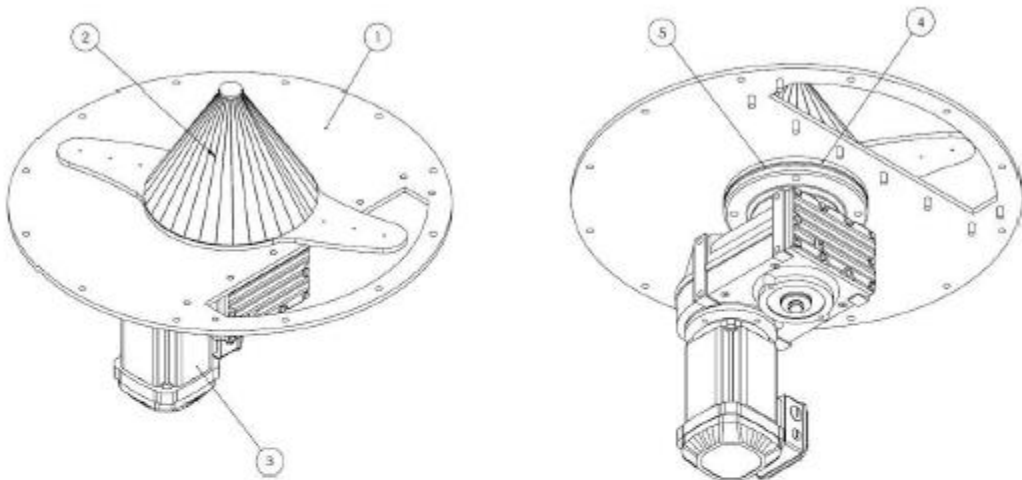


Propellerutmatare

Propellerutmatare används under fickor och behållare för lagring av svårutmatade produkter. Storsäckstömmare med svårutmatade produkter brukar försees med en kombination av paddlar för massage av säcken och propellerutmatare.

Utförande

Propellerutmataren består av en bottenplatta med håldelning för motfläns från överliggande behållare. I centrum är en kraftig drift monterad med axelgenomförning och tätningssystem. En kraftig roterande arm roterar nära botten. Centum är skyddat av en kona som avlastar produktpelaren och skyddar tätningarna. Leadbulk propellerutmatare går att få i lackat kolstål, produktberörda delar i rostfritt eller helt i rostfritt. Som standard finns Leadbulk propellerutmatare i storlekarna \varnothing 400 mm, 600 mm, 800 mm och 1000 mm men de kan tillverkas i valfri diameter för att passa befintliga behållare.



Position	Antal	Namn
1	1	Bottenplatta
2	1	Propeller
3	1	Drift
4	1	Mellanplåt
5	1	Distans

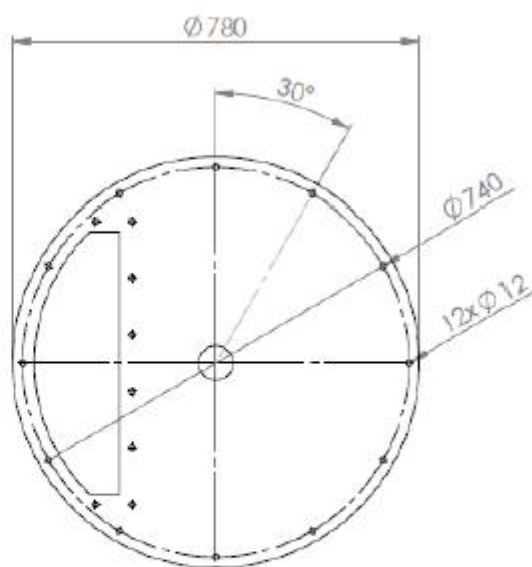
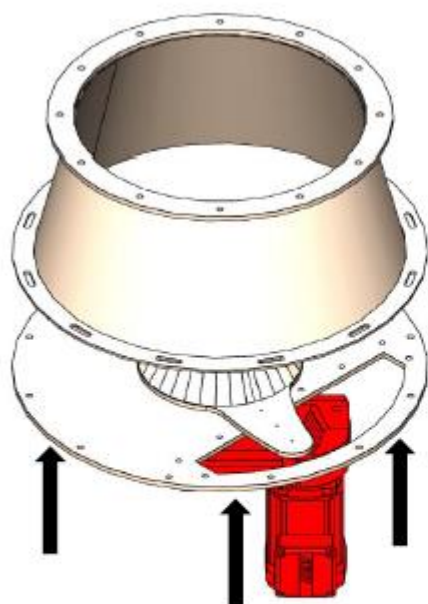
Anpassningar

Monteringsförslag

För att minska risken för att produkten bryggbildar ovanför propellerutmataren föreslås att konstruera utloppet från behållaren med något större utlopp än behållarens manteldiameter. Se bild nedan

Olika utlopp

Propellerutmataren kan fås med olika typer av utlopp beroende på efterföljande transportutrustning. Vid skruvtransportör eller kedjetransportör kan man få ett avlångt utlopp. Vid slussmatare kan man få fyrkantigt eller rektangulärt utlopp. Det är också möjligt att få 1 eller 2 extra utlopp.



LEADBULK AB
KARLSTORPSVÄGEN 9
531 57 LIDKÖPING
TEL. 0510-59 00 59
www.leadbulk.se
info@leadbulk.se