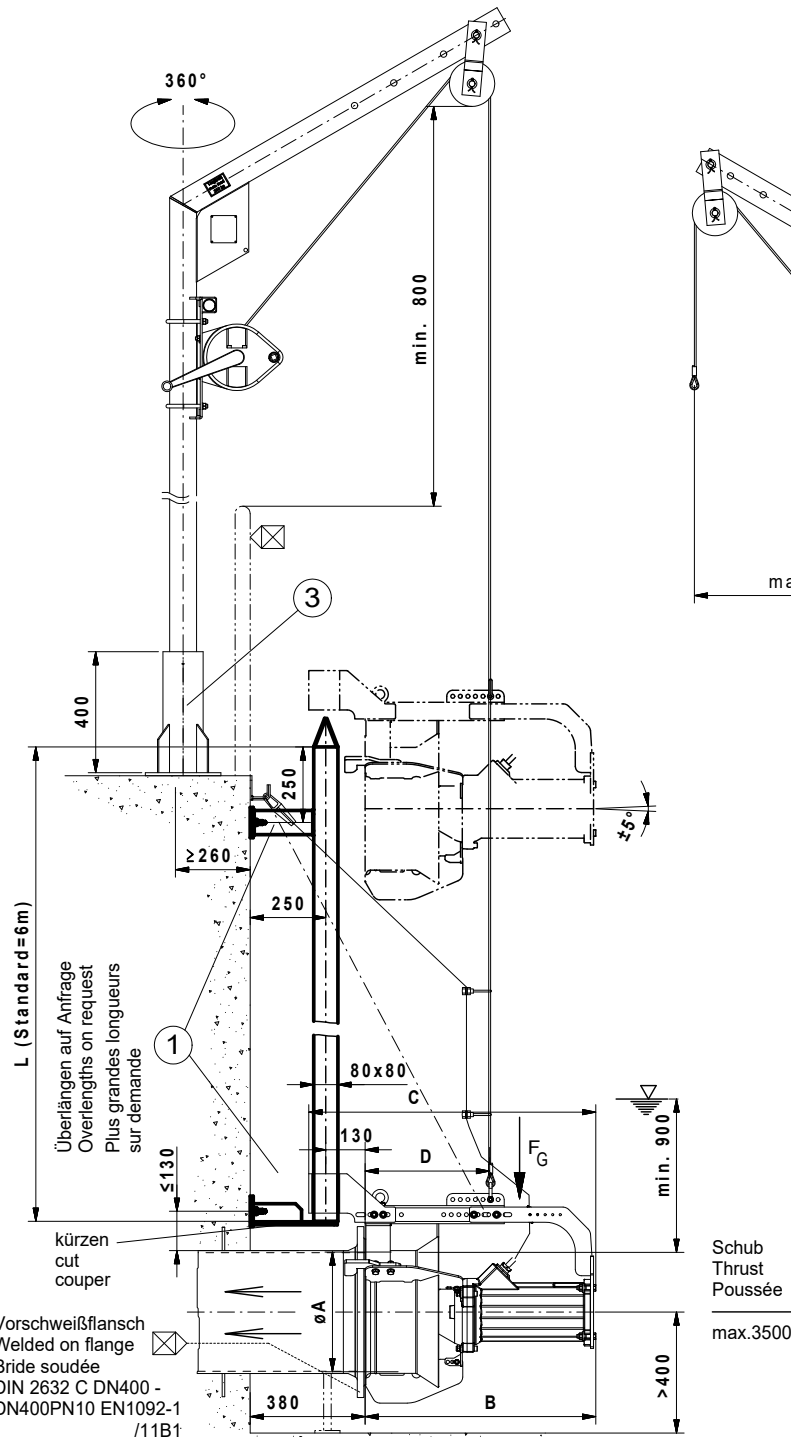


Typ: RZP 40-1 / RZPE 40-1 Maßstab: 1:25
Type: RZP 40-1 / RZPE 40-1 Scale: 1:25
Type: RZP(E) 40-1 Echelle:

Technische Änderungen vorbehalten!
Technical changes reserved!
Changements techniques réservés!

Nr./No.: Plh230
Stand: 2021-04-15 Rie

Typ	$\varnothing A$	B	C	D	F_G
RZP(E) 40-1	400	765	950	420	131 kg
.



Lieferumfang: Absenkvorrichtung bis einschließlich
Befestigungselemente, Rührwerk mit 10m Kabel (Überlängen auf Anfrage).

Notwendige Änderungen am Bauwerk (z.B. steckbare
Geländer, Abdeckungen, Brücken, Podeste) sowie die
Stromzuführung sind bauseits zu erstellen.

Für den ordnungsgemäßen Betrieb und die Einhaltung
aller Unfallverhütungs-, Sicherheits- und Hygiene-
vorschriften ist der Betreiber verantwortlich.
Freier Zugang sowie sichere Bedienung und Montage
sind zu ermöglichen.

Range of delivery: Lowering device including fi-
xing elements. Mixer with 10 m cable (overlengths
on request).

Necessary modifications of the structure (for
example plug-in railings, covers, bridges, plat-
forms) as well as the power supply will have to be
provided by the user. The user is responsible for
due operation and compliance with all accident pre-
vention and safety regulations and rules of hygiene.
Free access as well as safe operation and instal-
lation will have to be made possible.

Particularités : Dispositif de descente et éléments
de fixation inclus. Circulateur fourni avec 10 m
de câble (autres dimensions sur demande). Des
modifications du bâtiment sont nécessaires
(par ex. des garde-fous encastrables, des
scellements, des ponts, des paliers) et
l'arrivée du courant doit être réalisée par
l'exploitant. Ce dernier est responsable de
l'entretien, de la maintenance, du respect des
normes de sécurité, d'hygiène et de prévention
des accidents. Un libre accès, une utilisation
et un montage en toute sécurité doivent être
rendus possibles.

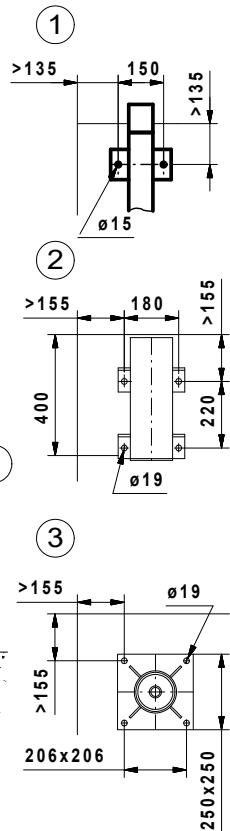
Sämtliche Anschlüsse gedübelt mittels HVA-Verbundanker
All connections doweled by means of composite anchor HVA
Tous les raccords par goujonnage d'ancre de raccordement HVA

M16	M12
Bohrloch / Perforation / Perforation	$\varnothing 18 \times 125$ $\varnothing 14 \times 110$
Anzugsmoment / Tightening torque /	80 Nm 40 Nm
Couple au démarrage	

Beton / Concrete / Béton \geq C25
ungerissen / fissure free / non fissuré

Hilfsaushebevorrichtung
Auxiliary lifting device
Dispositif de levage auxiliaire
250kg

Befestigungselemente:
Fixing elements:
Eléments de fixation:



bauseits zu erstellen
to be provided by the user
à effectuer par l'exploitant

Auftragsbezogene Maße
Dimensions acc. to order
Dimensions selon commande

L