

ABS
COST-EFFECTIVE PUMPING

AFP 3001

Dimension sheet M5-M7 WET-WELL Installation

Maßblatt M5-M7 Naßinstallation

Plan d'encombrement M5-M7 installation submersible

No: M-02.0383 - 01

Dat/Nam.: 20.02.2001 A.Steffen

Cad Code: M 020383

Technical changes reserved
Änderungen vorbehalten
ABS se réserve le droit de changer
ses caractéristiques techniques

Type Typ Tipo	Type Typ Tipo	Weight Gewicht Poids MASA (-kg)	H (mm)
50 Hz	60 Hz		
M 370/6-51	M 430/6-51.60	1140	1460
M 450/6-52	M 520/6-52.60	1180	1460
M 550/6-53	M 630/6-53.60	1220	1610
M 750/6-54	M 860/6-54.60	1280	1610
M 900/6-55		1350	1700
M1100/6-61	M1250/6-61.60	1850	1990
M1320/6-62	M1500/6-62.60	1990	2130
	M1850/6-71.60	2120	2150
	M2200/6-72.60	2200	2150

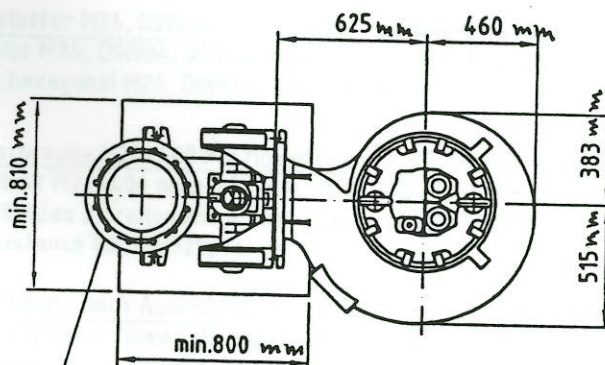
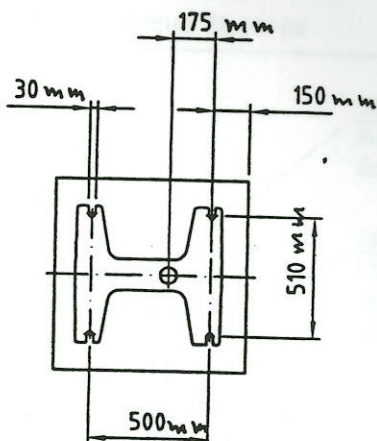
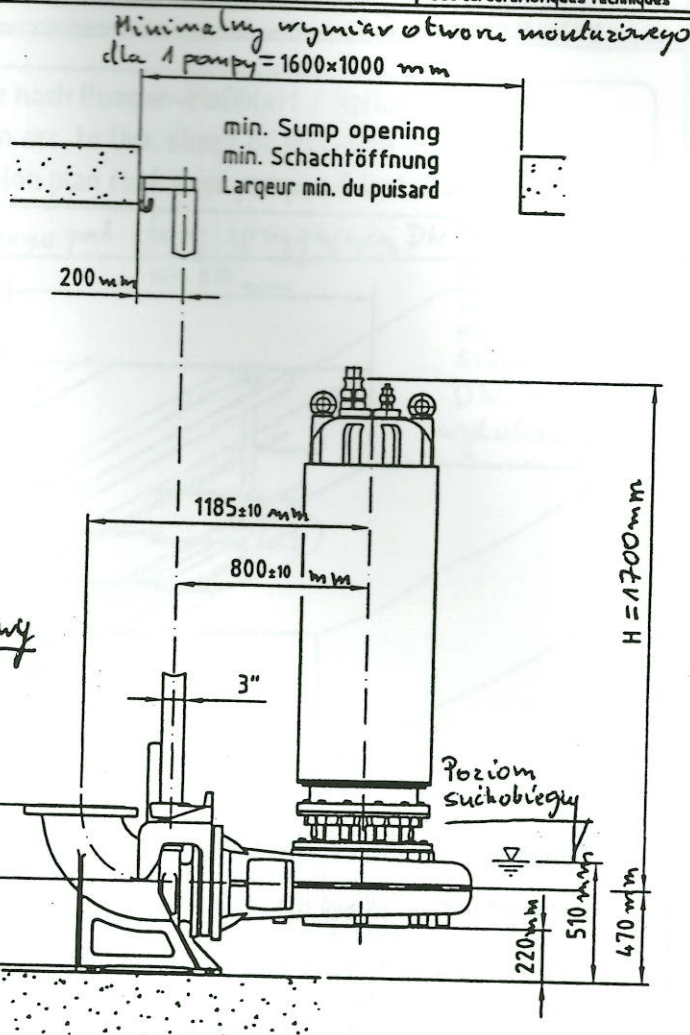
Weight: Includes pump and slider bracket
Gewicht: Beinhaltet Pumpe und Halterung
Poids: Pompe et coulisseau

Rysunek instalacyjno-gabarytowy

pompy

AFP 3001

M 900/6-55



DN300, DIN2532, PN10

Dimensions of C.I. 90° bend on request
Abmessungen für Guß-90° Bogen auf Anfrage
Dimension pour coude fonte 90° disponible sur demande

Foundation in acc. to drawing AN-20.031
Fundament nach Plan AN-20.031
Fondation selon schéma AN-20.031