



Triebwerksgruppe Classification Groupe DIN EN 14492/(ISO)	A4(M4)	A5(M5)	A6(M6)	A6(M6)	A6(M6)	A6(M6)	Hub- geschw.  Lifting speed  Vitesse de levage	Hub- geschw.  Lifting speed  Vitesse de levage	Leistung Motor  Motor power  Puissance du moteur	Gewicht mit 3m Hub  Weight with 3m lift  Poids avec une capacité de levage de 3m	Ketten- sicherheit statisch  Chain safety static  Sécurité de la Chaîne statique	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlusssicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 012	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté																	
	Zyklen/Tag Cycles/day Cycles/jour	30	60	120	120	120								120	Lifting speed	3Ph 3x400V 50Hz	Weight with 3m lift	Chain safety static	- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 012	Güteklasse, nach Grade, according Classe qualifié, selon	DAT (8SS), EN 818-7											
ED % Duty factor % Facteur de marche %	(30)	(40)	(50)	(50)	(50)	(50)	Vitesse de levage	Vitesse de levage	Puissance du moteur	A	kg	(A5/M5)	- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 012	Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	3.75mm x 10.75mm																	
	kg	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	(A5/M5)	- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 012	Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.34kg																	
GPM250/1NF	320	250	200	160	125	100	8 / 2	9.6 / 2.4	0.37 / 0.1	2.0 / 1.2	17	8:1	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401 - Groupe selon ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
GPM250/1SF	-	125	100	80	-	-	16 / 4	19.2 / 4.8	0.37 / 0.1	2.0 / 1.2	17	16:1	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401 - Groupe selon ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		<table border="1"> <tr> <td>Massstab Echelle</td> <td>Gezeichnet Dessiné</td> <td>26.08.13</td> <td>J.STENER</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bearbeitet Modifié par</td> <td>17.02.15</td> <td>B.SCHULTH.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Geprüft Contrôlé</td> <td>14.01.14</td> <td>P.ENGEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben Autorisé norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER		Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.		Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL		Freigegeben Autorisé norm		
Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.08.13	J.STENER																														
	Bearbeitet Modifié par	17.02.15	B.SCHULTH.																														
	Geprüft Contrôlé	14.01.14	P.ENGEL																														
	Freigegeben Autorisé norm																																
														IP65 F 6A 012	GPM 250/1 Massbild; S																		