



WYKAZ ELEMENTÓW ZESTOBU

Typ: SS4.30

Symbol	Opis	Mnożnik	Objętość (m³)	Waga (kg)
SS4.30.01	...	1
SS4.30.02	...	1
SS4.30.03	...	1
SS4.30.04	...	1
SS4.30.05	...	1
SS4.30.06	...	1
SS4.30.07	...	1
SS4.30.08	...	1
SS4.30.09	...	1
SS4.30.10	...	1
SS4.30.11	...	1
SS4.30.12	...	1
SS4.30.13	...	1
SS4.30.14	...	1
SS4.30.15	...	1
SS4.30.16	...	1
SS4.30.17	...	1
SS4.30.18	...	1
SS4.30.19	...	1
SS4.30.20	...	1
SS4.30.21	...	1
SS4.30.22	...	1
SS4.30.23	...	1
SS4.30.24	...	1
SS4.30.25	...	1
SS4.30.26	...	1
SS4.30.27	...	1
SS4.30.28	...	1
SS4.30.29	...	1
SS4.30.30	...	1
SS4.30.31	...	1
SS4.30.32	...	1
SS4.30.33	...	1
SS4.30.34	...	1
SS4.30.35	...	1
SS4.30.36	...	1
SS4.30.37	...	1
SS4.30.38	...	1
SS4.30.39	...	1
SS4.30.40	...	1
SS4.30.41	...	1
SS4.30.42	...	1
SS4.30.43	...	1
SS4.30.44	...	1
SS4.30.45	...	1
SS4.30.46	...	1
SS4.30.47	...	1
SS4.30.48	...	1
SS4.30.49	...	1
SS4.30.50	...	1

SPÓJNY WYKONAĆ ANALOGICZNIE - JAK NA RYSUNKU PW-505-400-EW-SS4055

- UWAGI:**
- 40.00=257 m n.p.m.,
 - Stal S355J2 (S355J2G4),
 - Klasa wykonania konstrukcji EXC2,
 - Klasa wadliwości złączy spawalniczych C,

REMAK-PROJEKOWANTA S.A.
WYDZIAŁ TECHNOLOGICZNO-KONSTRUKCYJNY
 ul. Koszalin 10, 85-206 Bydgoszcz, tel. 52 320 10 00, fax 52 320 10 01
 e-mail: biuro@remak-projekt.com.pl, www.remak-projekt.com.pl

Wzrost: 1,70 m
 Ciężar ciała: 70 kg
 Ciężar głowy: 10 kg
 Ciężar kończyn: 10 kg
 Ciężar tułowia: 50 kg
 Ciężar rąk: 5 kg
 Ciężar nóg: 5 kg
 Ciężar głowy i szyi: 10 kg
 Ciężar klatki piersiowej: 10 kg
 Ciężar brzucha: 10 kg
 Ciężar miednicy: 10 kg
 Ciężar kończyn górnych: 10 kg
 Ciężar kończyn dolnych: 10 kg

Imię: ...
 Nazwisko: ...
 Data: ...
 Stan: ...
 Wzrost: ...
 Ciężar ciała: ...
 Ciężar głowy: ...
 Ciężar kończyn: ...
 Ciężar tułowia: ...
 Ciężar rąk: ...
 Ciężar nóg: ...
 Ciężar głowy i szyi: ...
 Ciężar klatki piersiowej: ...
 Ciężar brzucha: ...
 Ciężar miednicy: ...
 Ciężar kończyn górnych: ...
 Ciężar kończyn dolnych: ...

Projekt: PW-505-400-EW-SS4.30
 Skala: 1:100
 Data: ...
 Projektant: ...
 Inżynier: ...
 Konstruktor: ...
 Wzrost: ...
 Ciężar ciała: ...
 Ciężar głowy: ...
 Ciężar kończyn: ...
 Ciężar tułowia: ...
 Ciężar rąk: ...
 Ciężar nóg: ...
 Ciężar głowy i szyi: ...
 Ciężar klatki piersiowej: ...
 Ciężar brzucha: ...
 Ciężar miednicy: ...
 Ciężar kończyn górnych: ...
 Ciężar kończyn dolnych: ...