

# NEREZOVÉ KONSTRUKCE NA FOTOVOLTAICKÉ PANELE

ROVNÁ STŘECHA

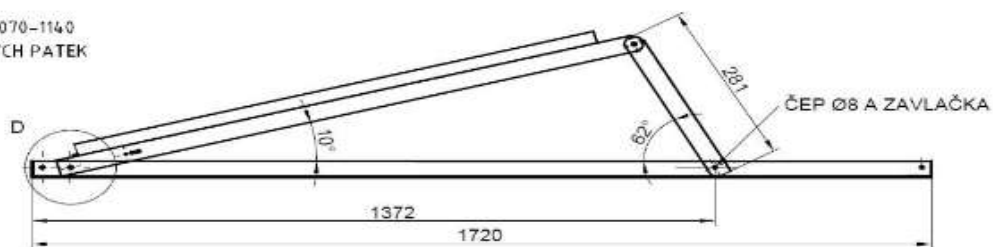


## PRODUKTOVÝ LIST

**FV10JVDS 10° Konstr. J velká 107 - 114 cm S PRODLOUŽENÍM / délka základny 1720 mm / se spojkou**

Pro panel šíře 107-114 cm. BEZ PATEK. SE SPOJKOU.

J-10°;  
PANEL ŠÍŘKA 1070-1140  
BEZ PLASTOVÝCH PATEK



Celková délka konstrukce vč. spojky: 1720 mm + 68 mm = 1788 mm

### KOMPONENTY:

ID	NÁZEV	POČET	KG/KS	KG CELKEM
FVPUA100x1720	Základna J1H 10° s prodloužením na 1720mm	1	2,2548	2,2548
FVRAMENO1243	Rameno dlouhé 1243mm vč. zabezpeč. prvku/2.ohyb	1	1,6295	1,6295
FVRAMENO0281	Rameno J1H 10° 281 mm / ohyb	1	0,3684	0,3684
FV933A208120	DIN 933 A2 M08x120 Šroub s šestihranou hlavou	2	0,0442	0,0884
FV985A208	DIN 985 A2 M08 Matice šestihraná pojistná	2	0,0047	0,0094
FVCEP8	Čep zajišťovací pr. 8 / nerez	3	0,0620	0,1860
FVZAVLACKA	Závlačka nerez / mat.drát AKV EN 10270-3 pr. 2,5 mm	3	0,0042	0,0127
FVSPojKA	Spojka 154/108	1	0,2071	0,2071

**CELKOVÁ VÁHA KONSTRUKCE (KG): 4,7563**



<https://shopsolar.audacio.cz/fv10jvds/>

**CELONEREZOVÉ**

**CERTIFIKOVANÉ**

**ČESKÝ VÝROBEK**

**NEJRYCHLEJŠÍ  
MONTÁŽ**

**UNIKÁTNÍ  
KONSTRUKCE**

**ZÁRUKA 20 LET  
NA PROREZAVĚNÍ**

**AUDACIO**  
automatic quality

**AUDACIO a.s.**

**PAVEL LISÝ**

**+ 420 734 770 227**

**LISY@AUDACIO.CZ**

**SHOPSOLAR@AUDACIO.CZ**

**SVATOBOŘICE-MIŠTRŮV, CZ**

