

FOTOVOLTAIKUS ZSINDELYPANEL
22 DB HÁRMAS KAPCSOLÁSÚ,
BITUMENBE ÁGYAZOTT SZOLÁRCELLÁVAL



ALAKTANI JELLEMZŐK

bitumen	-		tiajuana	
hosszúság		mm	5514	+/-2
szélesség		mm	445	+/-2
vastagság	-	mm	7,5	+/-0.5
takaratlan rész	-	mm	385	-

FIZIKAI-KÉMIAI JELLEMZŐK

súly	-	kg/m ²	11,4	+/-12,5%
fotovoltaikus modul súlya	-	kg/m ²	3,5	+/-10%
bitumen súlya		kg/m ²	7,1	+/-10%
szakadási nyúlás (hosszir/keresztir)	EN 544	N/ 5 cm	1500/1500	+/-15%

ELEKTROMOS JELLEMZŐK STANDARD KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT (STC)

MAX. TELJESÍTMÉNY (P _{max})	W	136
P _{max} FESZULTSEG (V _{mp})	V	33
P _{max} ÁRAMERŐSSÉG	A	4,13
ROVIDZARASI ÁRAM (I _{sc})	A	5,1
URESJARATI FESZULTSEG (V _{oc})	V	46,2
OLVADÓBIZTOSÍTÉK ÁRAMERŐSSÉGE	A	8

CSOMAGOLÁS

csomagolás módja		box cartone
panelek száma dobozonként		14
hasznos felület	m ²	29,7
maximális teljesítmény	kW	1,904

Az itt írt információkhoz jelenlegi ismereteink és gyártási színvonalunk szolgálnak alapul. Újabb fejlesztések újabb változatok kiadását tehetik szükségessé. Éppen ezért fenntartjuk magunknak a jogot a termék műszaki adatlapjának előzetes értesítés nélküli megváltoztatásához. Az itt felsorolt értékek a standard gyártási folyamatból kikerülő termékek jellemzői. Ettől eltérni, vagy speciális igényeket kielégíteni csak előzetes egyeztetést követően áll módunkban.

További információk találhatóak cégünkéről, a termékről, illetve annak beépítéséről a honlapunkon: www.tegolacandese.com, www.tegola.hu

Tegola Canadese S.p.A.
Via dell'Industria, 21- 31029 Vittorio V.to (TV) - I -
Tel. +39.0438.9111 - Fax +39.0438.911260
e-mail: info@tegolacandese.com

TEGOLA[®]
CANADESE



A gyártó ISO 9001 és ISO14001 minőségügyi tanúsítással rendelkezik.