

Codering:	20181129GKPVUW
Betreft	Gecontroleerde Kwaliteitsverklaring
Toepassing:	NEN 7120, ISSO 82.1 en ISSO 75.1
Fabrikant/leverancier	Hengdian Group DMEGC Magnetics Co. Ltd
Type:	PV-panelen : DM290-M156-60BK, DM295-M156-60BK, DM300-M156-60BK, DMG295M6-60BT, DMH335M6A-120SW, DMH325M6A-120BB, DMH320M6A-120BB
Ingangsdatum verklaring	24-04-2018 29-11-2019 nieuwe PV-panelen toegevoegd
Geldigheidsduur verklaring	

PV-paneel	Afmeting 1 paneel (lxb)	Piekvermogen per m ² paneel [Wp/m ²]	Toegevoegd op
PV-paneel DMH335M6A-120SW	1684 x1002 mm Oppervlakte 1,69 m ²	195	29-11-2019
PV-paneel DMH325M6A-120BB		190	29-11-2019
PV-paneel DMH320M6A-120BB		185	29-11-2019
PV-paneel DM290-M156-60BK	1658 x992 mm Oppervlakte 1,644 m ²	175	24-04-2018
PV-paneel DM295-M156-60BK		175	24-04-2018
PV-paneel DM300-M156-60BK		180	24-04-2018
PV-paneel DMG295M6-60BT	1664 x998 mm Oppervlakte 1,661 m ²	175	24-04-2018

De piekvermogens uit de bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat het betreffende paneel van DMEGC is toegepast.