

Telecom/IT Battery Systems

AGV Battery Systems

Motive Power Systems

Railway Battery Systems

Power Supply

Standby

# dry.power

## Geheel onderhoudsvrije loodaccu



### Producteigenschappen

#### ⇔ Voordelen

- Gefixeerd elektrolyt
  - ⇔ Onderhoudsvrij
  - ⇔ 180° kantelbaar (gebruik in normale positie)
- Roosterplaat
  - ⇔ Hoge energieproductie
- Grote variatie in afmetingen en aansluitmogelijkheden
  - ⇔ Veelzijdig inzetbaar

### Toepassingen

- UPS (ononderbroken stroomvoorziening)
- IT/Telecommunicatie

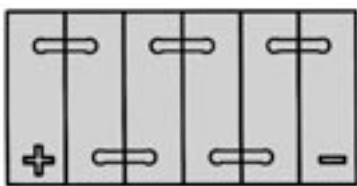
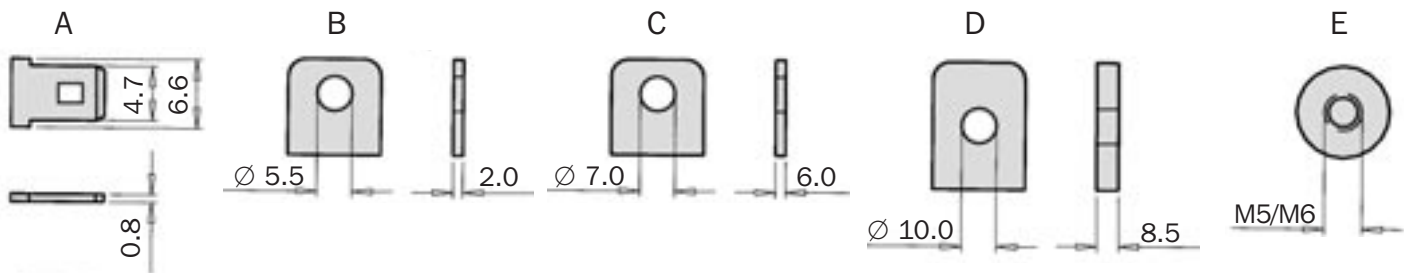
 **HOPPECKE**

**POWER FROM INNOVATION**

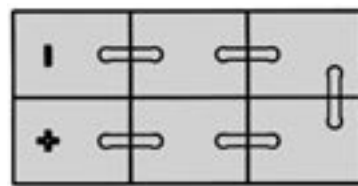
# dry.power typen overzicht

## Capaciteiten, afmetingen en gewichten

Type	C <sub>20</sub> /1,75 V Ah	C <sub>1/2</sub> /1,75 V Ah	C <sub>1/4</sub> /1,70 V Ah	C <sub>1/6</sub> /1,60 V Ah	Gewicht kg	Pooluitvoering Typ	Lengte mm	Breedte mm	Hoogte mm
dry.power 12 V 7 Ah	7,2	3,7	3,3	3,1	2,7	A	151	65	100
dry.power 12 V 12 Ah	12,0	6,3	5,5	5,0	4,1	A	151	98	100
dry.power 12 V 18 Ah	18,0	9,5	8,3	7,5	6,1	B	181	76	167
dry.power 12 V 25 Ah	26,0	13,7	12,0	10,9	8,8	B	166	175	125
dry.power 12 V 33 Ah	33,0	18,4	16,1	14,6	15,0	E (M5)	198	132	170
dry.power 12 V 40 Ah	40,3	21,0	18,4	16,7	15,0	B	197	165	170
dry.power 12 V 65 Ah	69,0	35,1	30,7	27,8	23,8	C	350	166	174
dry.power 12 V 100 Ah	100,0	52,5	46,0	41,8	34,0	E (M6)	329	172	221
dry.power 12 V 200 Ah	200,0	105,0	92,0	83,7	73,0	D	520	260	240



dry.power 12 V 18 Ah  
 dry.power 12 V 33 Ah  
 dry.power 12 V 40 Ah  
 dry.power 12 V 65 Ah  
 dry.power 12 V 100 Ah



dry.power 12 V 7 Ah  
 dry.power 12 V 12 Ah  
 dry.power 12 V 25 Ah  
 dry.power 12 V 200 Ah

Verwachte levensduur: 3 - 5 jaar (volgens EUROBAT)

**Verkoop en distributie**  
**HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG**  
 Postfach 1140 · D-59914 Brilon  
 Bontkirchener Straße 1 · D-59929 Brilon-Hoppecke  
 Telefon (0 29 63) 61-3 74 · Fax (0 29 63) 61-2 70  
 www.hoppecke.de · info@hoppecke.com



**POWER FROM INNOVATION**