

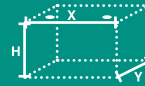
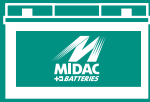
www.midacbatteries.com



HY-PER III

+30% CCA
Low DIN
Magic Eye
Flame Arrestor





	Din Type	Ah 20h	A (-18°C) EN 7,5V 10"	DIMENSIONI - DIMENSIONS MAX. mm			LAYOUT	Bx	Lt.
				X	Y	H			
HY-PER 1	536.21 - 536.24 - 536.46 - 536.53 - 543.15(*) 543.17(*) 544.34 - 544.59 - 545.33 - 544.65 550.57(*)	45	420	207	175	175		B3(+B4)	2,8
HY-PER 2	545.19 - 550.44 - 550.46 552.18(*) - 554.23(*) 554.27 555.59 - 555.30 - 558.11(*) 560.91(*) 561.11 - 562.19 560.77	62	540	242	175	175		B3(+B4)	3,2
HY-PER 3	563.16 - 563.18 - 563.23(*) 564.20 - 565.30 - 566.18 566.38 - 568.18(*) - 572.20 571.13 571.14(*) - 572.29 574.12 - 575.31	72	640	275	175	175		B3(+B4)	3,6
HY-PER 4	575.39 - 580.35 - 582.12	82	720	310	175	175		B3	4,0
HY-PER 5	585.15 - 588.27 - 588.34 595.18 - 592.18 - 595.29 600.38 - 600.44	90	800	353	175	175		B3	5,0

MIDAC HY-PER II:

Batteria Midac HYPER II, evoluzione del precedente modello, sempre con capacità di spunto +30% ed occhio magico per tenere sotto controllo il suo stato di carica, costruita con le più moderne tecnologie ed usando leghe Pb/Ca senza manutenzione. Non necessita di manutenzione per tutta la durata di vita.

MIDAC HY-PER II: Prestazioni, ancora più sicure

HYPER II assicura massime Performances in termini di Capacità C20 e Corrente di spunto alle basse temperature. Oggi ancora più sicura con tappi a tenuta maggiorata (con O-Ring di chiusura) e pastiglia antideflagrante.

MIDAC HY-PER II:

Midac battery HYPER II, a natural evolution of the successful previous model, still with +30% cranking capacity and with Magic-Eye to easily check its state of charge, produced using the most modern technology using Pb/Ca alloys, maintenance free battery with no water topping for the whole lifetime.

MIDAC HY-PER II: Performances, more safety

HYPER II battery ensure top performances in Capacity and High Cranking current at low temperatures. Today more safe with improved plugs with O-Ring seals and flame arrestor.

(*) = Con adattatori Ford - Mit Ford Adapter - With Ford adapters - Avec adaptateurs Ford



MIDAC S.p.A.

VIA A.VOLTA, 2 - Z.I. - 37038 SOAVE (VERONA) - ITALIA
TEL. +39 045 61 32 1 32 - FAX +39 045 61 32 1 33
E-mail: midac@midacbatteries.com

MIDAC DEUTSCHLAND GMBH

INDUSTRIEGEBIET OBERE SURBACH - HEIDESTRASSE, 5
35625 RECHTENBACH - DEUTSCHLAND
TEL. +49-6441-679260 - FAX +49-6441-6792615
E-mail: midac.de@arcor.de

MIDAC FRANCE S.A.R.L.

Z.I. - ROUTE DE COLMAR - BP 70 - 68502 GUEBILLER CEDEX
FRANCE
TEL. +33 03 89 622380 - FAX +33 03 89 622375
E-mail: midac.batteries@wanadoo.fr



MIDAC'S OPERATIVE UNIT IS CERTIFIED ACCORDING ISO 9001:2000, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007, ISO/TS 16949:2002, SA 8000:2001