

**ACCU ITALIA® spa**

ACCUMULATORI

**HAZE**

**CARATTERISTICHE GENERALI BATTERIA HAZE MOD. HZY2-1000-1**  
**Ns.Cod.7713021001**

- ACCUMULATORE STAZIONARIO AL PIOMBO, ESENTE DA MANUTENZIONE
- "REGOLATO DA VALVOLA"
- NORME DI RIFERIMENTO COSTRUTTIVE CEI EN 60896/PT2°, DIN 43534, BS6290 PT4°
- VITA DI PROGETTO 15 ANNI RIFERITI A 20°C CON CAPACITÀ RESIDUA DEL 80%
- BASSA AUTOSCARICA
- RESISTENTE ALLA SCARICA A FONDO
- TEMPERATURA OPERATIVA -20°C +50°C
- CLASSIFICAZIONE EUROBAT: LONG LIFE LUNGA VITA

Direzione Finanziaria  
Direzione Commerciale  
Ufficio Import/Export  
Ufficio Tecnico  
Servizio Assistenza  
Centro Distribuzione:

40012 Calderara di Reno (BO)  
Via Armaroli, 10/12  
Tel. +39 051722502  
Fax +39 051720112

e-mail:  
infoaccu@accu-italia.com

Sede Legale  
Ufficio Commerciale Lombardia:

20125 Milano  
Via Ressi, 32  
Tel. +39 0276110242  
Fax +39 027388325

Banche

CARISBO  
T 06385 36650 07400002341T

UniCredit Banca d'Impresa  
Y 03226 02402 000001657670

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE E MECCANICHE**

- TENSIONE NOMINALE: 2 V
- CAPACITÀ NOMINALE ALLA SCARICA IN 10h: 1003 Ah 1,80Vpc
- CAPACITÀ NOMINALE ALLA SCARICA IN 5h: 854 Ah 1,80Vpc
- CAPACITÀ NOMINALE ALLA SCARICA IN 3h: 777 Ah 1,80Vpc
- CAPACITÀ NOMINALE ALLA SCARICA IN 1h: 580 Ah 1,80Vpc
- CORRENTE DI CORTO CIRCUITO: 7900 A
- RESISTENZA INTERNA: 0,16mOhm
- ELETTROLITO FISSATO IN GEL
- PIASTRE POSITIVE / NEGATIVE A GRIGLIA IMPASTATA LEGA Pb/Ca/Sn
- CONTENITORE IN ABS UL94HB
- OPPURE IN UL-94VO ANTIFIAMMA SU RICHIESTA CONFORME ALLE IEC 707 E VDE 0304 PT3°
- DINAMICA DI RICARICA AMMESSA DIN 41733
- VALORE DI TENSIONE IN CARICA TAMPONE DA 2,27 A 2,30VPC A 20°C
- VALORE DI TENSIONE IN CARICA RAPIDA 2,40 VPC A 20°C
- VALORE DI CORRENTE DI RICARICA 100/200 A Max

**UFF.TECNICO**

