

FORNITURA DELLE BATTERIE DEGLI UPS A SERVIZIO DEI VARI PRESIDI OSPEDALIERI DELL'ASP DI AGRIGENTO - FABBISOGNI PP.OO.	
DESCRIZIONE	Tot. FABBIS.
Accumulatore stazionario al piombo di tipo ermetico a ricombinazione dei gas, elettrolitico in soluzione acquosa, contenitore monoblocco in ABS, per applicazioni generali, vita attesa 10 anni, tasso COBAT inclusa: 12 V, capacità 100 Ah - dimensioni(LXPXH,mm) 330x171x215	66
Accumulatore stazionario al piombo di tipo ermetico a ricombinazione dei gas, elettrolitico in soluzione acquosa, contenitore monoblocco in ABS, per applicazioni generali, vita attesa 10 anni, tasso COBAT inclusa: 12 V, capacità 100 Ah - dimensioni(LXPXH,mm) 330x171x224	40
Accumulatore stazionario al piombo di tipo ermetico a ricombinazione dei gas, elettrolitico in soluzione acquosa, contenitore monoblocco in ABS, per applicazioni generali, vita attesa 10 anni, tasso COBAT inclusa: 12 V, capacità 100 Ah - dimensioni(LXPXH,mm) 341x174x218	44
Accumulatore stazionario al piombo di tipo ermetico a ricombinazione dei gas, elettrolitico in soluzione acquosa, contenitore monoblocco in ABS, per applicazioni generali, vita attesa 10 anni, tasso COBAT inclusa: 12 V, capacità 100 Ah - dimensioni(LXPXH,mm) 306x165x211	40
Accumulatore stazionario al piombo di tipo ermetico a ricombinazione dei gas, elettrolitico in soluzione acquosa, contenitore monoblocco in ABS, per applicazioni generali, vita attesa 10 anni, tasso COBAT inclusa: 12 V, capacità 100 Ah - dimensioni(LXPXH,mm) 306x169x211	80
Accumulatore stazionario al piombo di tipo ermetico a ricombinazione dei gas, elettrolitico in soluzione acquosa, contenitore monoblocco in ABS, per scariche rapide, vita attesa 10 anni, tasso COBAT inclusa: 12 V, capacità 9 Ah - dimensioni(LXPXH,mm) 151x065x100	236
Accumulatore stazionario al piombo di tipo ermetico a ricombinazione dei gas, elettrolitico in soluzione acquosa, contenitore monoblocco in ABS, per applicazioni generali, vita attesa 10 anni, tasso COBAT inclusa: 12 V, capacità 80 Ah - dimensioni(LXPXH,mm) 260x168x209	160
	666