

SCHEDA TECNICA

Data emissione gen-21

Rev. 00



PRODOTTO

VASCHE FLESSIBILI E PORTATILI PER MANUTENZIONE VEICOLI ELETTRICI E IBRIDI

CODICE 419 004 627 - 419 004 628 - 419 004 629 - 419 004 630

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Vasche flessibili e portatili realizzate in PVC, dotate di liner interno sostituibile in polietilene.

Questi dispositivi posso consentire di lavorare in sicurezza in situazioni di sversamenti legati a guasti delle batterie di auto elettriche e ibride durante la manutenzione.

La costruzione di queste vasche permette l'installazione in tempi rapidissimi senza l'ausilio di nessun attrezzo e possono essere montate anche da personale non esperto.

Le vasche hanno piedi di appoggio esterni irrigiditi da stecche in PVC ma ripiegabili per permettere l'ingresso dei veicoli. Per evitare che il liner interno scivoli sulla vasca durante il passaggio del veicolo, vengono posizionate due strisce di felcro.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	CAPACITÀ
419 004 627	Vasca flessibile in PVC + liner PE	5 x 3 x h 0,10 m	1500 L
419 004 628	Vasca flessibile in PVC + liner PE	5 x 3 x h 0,15 m	2250 L
419 004 629	Liner in PE per vasca 410 004 627	5 x 3 x h 0,10 m	1500 L
419 004 630	Liner in PE per vasca 410 004 628	5 x 3 x h 0,15 m	2250 L



Vasca flessibile



Liner interno di protezione della vasca sostituibile quando usurato



Particolare del fissaggio tra vasca e liner.

AIRBANK srl