



Aggi-Plus di PPS, perfetta tenuta tubo-raccordo



Le tubi metalliche nella produzione di rete in PPS, alla massima affidabilità per l'aggiunta Aggi-Plus è il tubo speciale per l'applicazione di Aggi-Plus in ogni fase di posa: in cantiere, per il taglio, il giunzione, con tagliati e giunti d'angolo. Per la sua elasticità, l'adesione è assicurata anche in caso di spostamenti, senza alcun problema. Aggi-Plus ripara il tubo da danni e l'installazione è semplice e veloce, senza necessità di particolari attrezzature. Il prodotto è in grado di resistere a temperature superiori a 100°C, è impermeabile e resiste all'abrasione. È adatto per l'uso in ambienti esterni e interni, in qualsiasi condizione ambientale. È adatto per l'uso in ambienti esterni e interni, in qualsiasi condizione ambientale. È adatto per l'uso in ambienti esterni e interni, in qualsiasi condizione ambientale.

Leage Garden, la nuova collezione di tavoli

La serie Leage Garden suggerisce un modo nuovo di concepire l'arredamento outdoor della casa. È una collezione pensata per chi ama il design e la praticità. Leage Garden è una collezione di tavoli e sedie che si adattano a qualsiasi spazio esterno. È una collezione di tavoli e sedie che si adattano a qualsiasi spazio esterno. È una collezione di tavoli e sedie che si adattano a qualsiasi spazio esterno.



www.ippolito.com

Tregoo Solar Power Stations, i primi gruppi elettrogeni a energia solare



“Energia sempre e ovunque” è il motto di Tregoo, azienda fiorentina specializzata nella ricerca e sviluppo di soluzioni innovative nel campo dell’approvvigionamento energetico in mobilità. Il prodotto di punta di Tregoo è costituito dalle Solar Power Stations: kit composti da pannelli solari ultraleggeri e accumulatori agli ioni di litio dalle alte prestazioni. Si tratta di un prodotto ad alta marginalità e alta rotazione, che consente ai negozi di bricolage e fai da te di offrire ai propri clienti una valida alternativa ai vecchi generatori a benzina (e per di più senza costi di gestione, perché la ricarica gratuita la fornisce il sole!). La Solar Power Station più potente in commercio è composta da pannello fotovoltaico pieghevole da 40W di potenza e un accumulatore da 350Wh con inverter integrato ed un design ad alta portabilità (prese da 5V, 12V, 110V, 220V). A breve saranno disponibili kit fino a 1000Wh di autonomia e 1000W di potenza massima, adatti a tutti gli usi, professionali o di hobbistica, lontani dalla rete elettrica. www.tregoo.com