



Körner: affidabilità e servizio accurato per i propri clienti

Körner, con oltre 65 anni di attività, di cui una ventina nella odierna sede di Cusago, nella provincia sud-ovest di Milano dove si trasferì nel 1996, produce dal 1951 componenti elettrici, morsettiere e connettori per bassa tensione, con fissaggio vite-vite, vite-faston e faston-faston, destinati ai settori industriali dell'illuminazione, dell'elettrodomestico, della ventilazione e della refrigerazione. Detentrica agli albori del marchio Mamut, una denominazione specifica diventata così famosa da caratterizzare il genere merceologico a livello universale, ha destinato negli anni importanti risorse all'automazione dei propri processi produttivi, realizzando macchine automatiche computerizzate a controllo numerico, in grado di assicurare una qualità conforme alle più importanti normative internazionali. Tutti i prodotti sono, infatti, certificati dai più importanti Enti di Omologazione e riportano i marchi cURus, VDE, IMQ ed EAC. Un'azienda, che fa dell'affidabilità e dell'accurato servizio alla Clientela uno strumento di crescita e si caratterizza per la dinamicità, la disponibilità e la flessibilità organizzative, tipiche di chi continua

a produrre in Italia senza delocalizzare alcuno dei propri processi produttivi, per poter sempre rispondere in breve tempo alle esigenze dei clienti. Grazie al proprio know-how Körner si propone anche come partner per lo sviluppo di nuovi prodotti ed è in grado di studiare, insieme al cliente, la scelta dei materiali plastici e dei componenti metallici più idonei e confacenti alle normative di riferimento, sviluppare gli stampi dei corpi plastici e le attrezzature per le parti metalliche, fino all'assemblaggio e alla fornitura del prodotto custom finito e certificato. In un periodo in cui i principali competitors europei dismettono linee di prodotto e soffrono la crisi di mercato, Körner sta invece crescendo sensibilmente, grazie anche allo sviluppo di nuovi prodotti ad implementazione della propria offerta. Un articolo che nello specifico sta vivendo una forte crescita nella richiesta, pur essendo stato sviluppato da Körner all'inizio del nuovo millennio, è una scatola denominata OK603 a tenuta stagna IP44 di dimensioni molto contenute, particolarmente indicata per connessioni elettriche in locali umidi come bagni, cucine, lavanderie ed in qualsiasi altro am-

bito (armadi, scaffalature, arredi d'interni ed esterni coperti) in cui sia richiesta una connessione ridotta e protetta. Il corpo isolante è realizzato in poliammide PA6.6 naturale (bianco) o nero, stabilizzata al calore per temperature di esercizio di 105°C. All'interno un morsetto (fornibile con o senza lamella pressacavo) consente il fissaggio di 2 o 3 cavi di sezione sino a 1,5mm². E' dotata di gommini passacavo con diversa tipologia di foratura e può essere richiesta con uno o due pressacavi di sicurezza (oppure nessuno se l'esigenza d'ingombro minimo lo richiede). La scatola garantisce un doppio isolamento in classe II. Il sito internet (www.korner.it) di facile consultazione, realizzato in tre lingue e sempre aggiornato, presenta in modo dettagliato le schede tecniche di ciascun prodotto in formato pdf, complete di fotografie, disegni tecnici quotati e certificazioni scaricabili on-line. Oltre alle morsettiere, Körner fornisce, ad integrazione della propria gamma, prodotti quali fissacavi, terminali, fascette di cablaggio e nastro isolante autoestinguento disponibili a magazzino in pronta consegna.

ELETTRICITÀ E DOMOTICA

compo
ARREDO
115