

Partnerdatenbank

Henn GmbH & Co KG
Steinebach 21
6850 Dornbirn
Österreich



Tel.: +43 5572 3834 0
Fax: +43 5572 3834 8
Web: <http://www.henn.at>
E-Mail: info@henn.at

Firmenbeschreibung

VERBINDUNGEN FÜR LADELUFTSYSTEME

Verbindungselemente für Ladeluftsysteme sind seit 1990 unser Kerngeschäft.

Die Entwicklung des ersten, speziell für Ladeluft geeigneten Kupplungssystems ShortClip startete sogar schon 1994. Seit 2003 ist die weiterentwickelte Version, der ShortClip C (SCC) auf dem Markt. Die Zukunft hat bei uns ebenfalls schon begonnen. Der HennConnector (HC) markiert die neueste Kupplungs-Generation und basiert auf der VDA-Norm für Ladeluftstutzen.

VERBINDUNGEN FÜR KÜHLWASSERSYSTEME

Im Automobilbereich sind unsere Verbindungselemente auch für Kühlwassersysteme geeignet. Nachdem HENN mit dem ShortClip A eine Kupplung speziell für den Ladeluftbereich auf den Markt brachte, wurde in einem weiteren Schritt ab dem Jahr 2000 der ShortClip B entwickelt. Dieses System ist für die speziellen Anforderungen im Kühlwasserbereich optimiert – kein Wunder, dass es in namhaften Automobilen zu finden ist.

DAS VERPRESSVERFAHREN

Jede gute Verbindung wird an ihrer schwierigsten Stelle gemessen. Die Befestigung einer Kupplung mittels einer Schraub- oder Pressschelle auf dem Schlauch war für HENN eher Kompromiss, als Innovation. Weshalb wir ein eigenes Verpressverfahren entwickelt haben, das den Schlauch mit dem Anschlussstück nicht nur auf einem fixierten Weg verpresst, sondern auch alle

Materialeigenschaften in der Verpressungsauslegung berücksichtigt. Sicher bedeutet bei HENN also wirklich sicher.

AC-Klassifizierung

Leistungsprofil

Info

Relais und Schalter; Bordnetz