**50 Jahre HASCO Temperiersystem –**

**Der Standard für effiziente Temperierung im Formenbau**

Seit 50 Jahren ermöglichen standardisierte Komponenten von HASCO Werkzeug- und Formenbauern in aller Welt eine effiziente Temperierung von Spritzgießwerkzeugen. Von Nippeln über Kupplungen bis hin zu Tüllen und Schläuchen bietet HASCO das umfangreichste Temperierprogramm für den modernen Formenbau. Die außergewöhnliche Vielfalt an Kombinationsmöglichkeiten bietet zukunftsorientierte Lösungen für alle Herausforderungen der Temperiertechnik.

**HASCO hat den internationalen Standard im Formenbau deﬁniert**

Den ersten Anschlussnippel mit der dazugehörigen Kupplung hat HASCO bereits 1971 entwickelt und zum Patent angemeldet. Nur das patentierte Schlauchtüllenprofil von HASCO erlaubt große Abrisskräfte, hohe Berstdrücke und vermeidet Schlauchbeschädigungen. Kontinuierliche marktorientierte Neu- und Weiterentwicklungen ermöglichten den Aufbau eines der umfangreichsten Produktprogramme für den Formenbau. Das Portfolio besteht aus zahlreichen Standardkomponenten, der Hochtemperatur-Serie, dem Push-Lok-System und wurde kürzlich um die Systeme Edelstahl und Leckagearm erweitert.

**Höchste Qualitätsstandards ermöglichen weltweite Kompatibilität**

Als DIN ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen legt HASCO größten Wert auf höchste Rohstoffqualität und durchgängige Qualitätskontrollen. Engste Fertigungstoleranzen ermöglichen weltweite Kompatibilität und eine eindeutige Produktkennzeichnung garantiert dabei 100% Rückverfolgbarkeit

**Temperier Poster hilft bei der Auswahl**

Eine kompakte Übersicht mit detaillierten technischen Informationen zu allen Applikationen finden Anwender im neuen Temperier Poster, das zudem eine optimale Hilfestellung bei der Auswahl der passenden Produkte gibt. Zu hochwertigen Produkten gehört auch ein erstklassiger Service. Das beginnt bei HASCO mit der einfachen und anwenderfreundlichen Nutzung des HASCO Portals [www.hasco.com](http://www.hasco.com) mit direktem Zugang zur Produktverfügbarkeit und zum 24/7-Bestellservice.

04/2021