

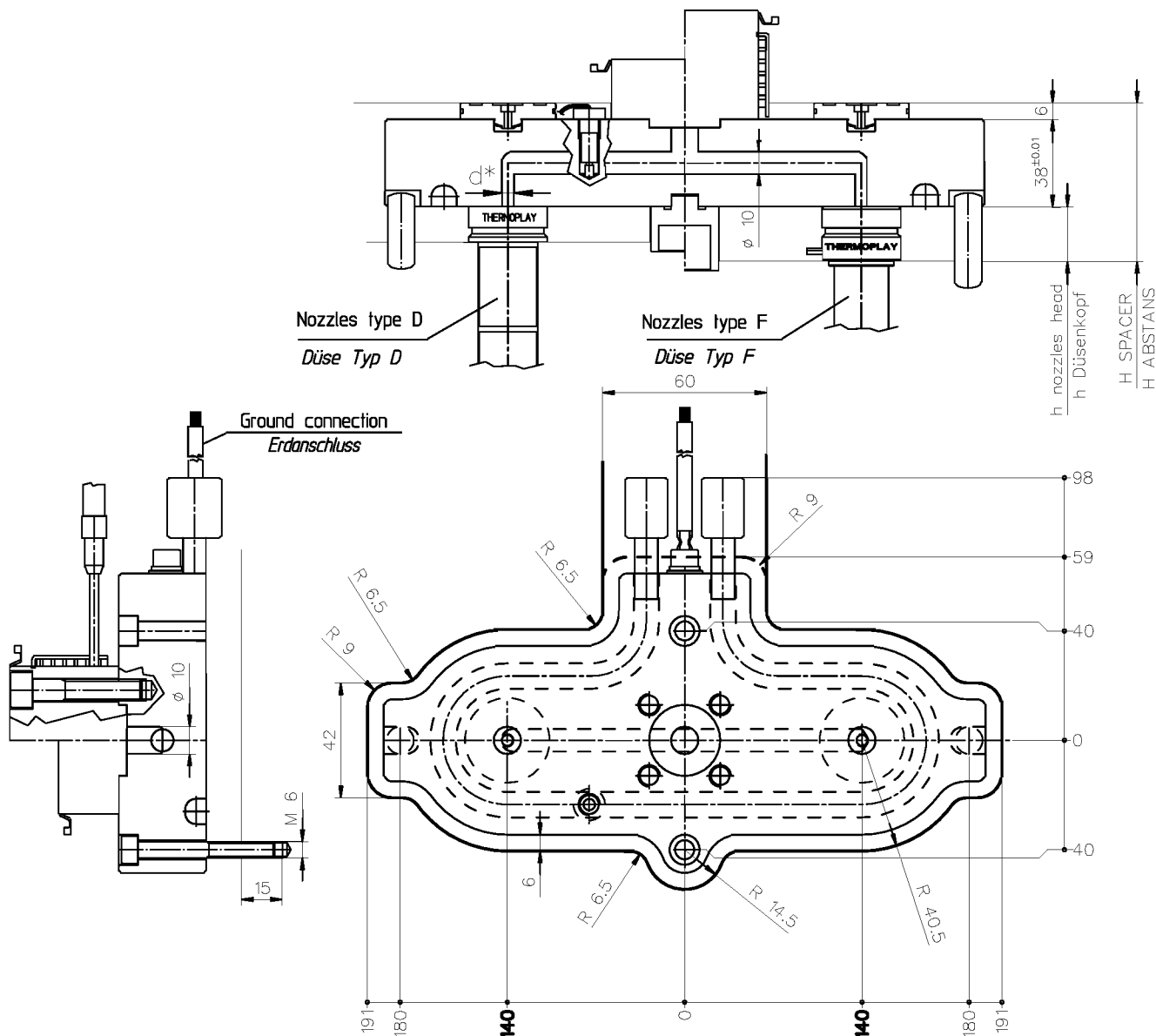
2 CAVITIES MANIFOLD INTERAXES 280 / 2 FACH HEIBKANALBLOCK STICHMAß 280 THERMOPLAY®

Manifold / Verteilerblock		
CODE	d*	NOZZLE TYPE / DÜSENTYP
E90149-45	Ø 4.5	D22
E90149-60	Ø 6	K5/8 Ø22 - F16 - F24
E90149-65	Ø 6.5	D30
E90149-80	Ø 8	K5/8 Ø30
E90149-115	Ø 11.5	F32 - D44

Heater / Heizung			
CODE	Q.TY MENGE	VOLT	WATT each WATT pro Stück
E92016	1	240	1800

Thermocouple / Thermofühler		
CODE	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	Q.TY MENGE
E08562	Thermocouple Fe-CuNi Thermofühler Fe-CuNi	1

Grounded thermocouple with J type calibration
Die Masse des Thermofuehlers ist zusammen mit dem Type J



It is possible to manufacture special manifolds with the same overall dimensions and distance between injection centres from 270 mm up to 280 mm, to be used also with KS5/8 Ø 44 nozzle types in addition to the indicated types.

- Ex. "Manifold interaxes 280 mm and KS5 Ø 44 nozzles type" (special due to nozzle type)
- Ex. "Manifold interaxes 274 mm and D22 nozzles type" (special due to interaxes)
- Ex. "Manifold interaxes 276.5 mm and KS5 Ø44 nozzles type" (special due to interaxes and nozzle type)

Es ist möglich mit derselben Außenversperrung spezielle Verteilerblöcke mit dem Stichmaß der Einspritzung von 270 mm und max. 280 mm Ausgabe einzuschleiben, zur Auswahl eignen sich die Düsentypen KS5/8 Ø 44.

- Beispiel: Stichmaß 280 mm mit Dsentyp KS5 Ø 44 (speziell für Dsentyp)
- Beispiel: Stichmaß 274 mm mit Dsentyp D22 (speziell für Stichmaß)
- Beispiel: Stichmaß 276.5 mm mit Dsentyp KS5 Ø 44 (speziell für Stichmaß und Düsentyp)