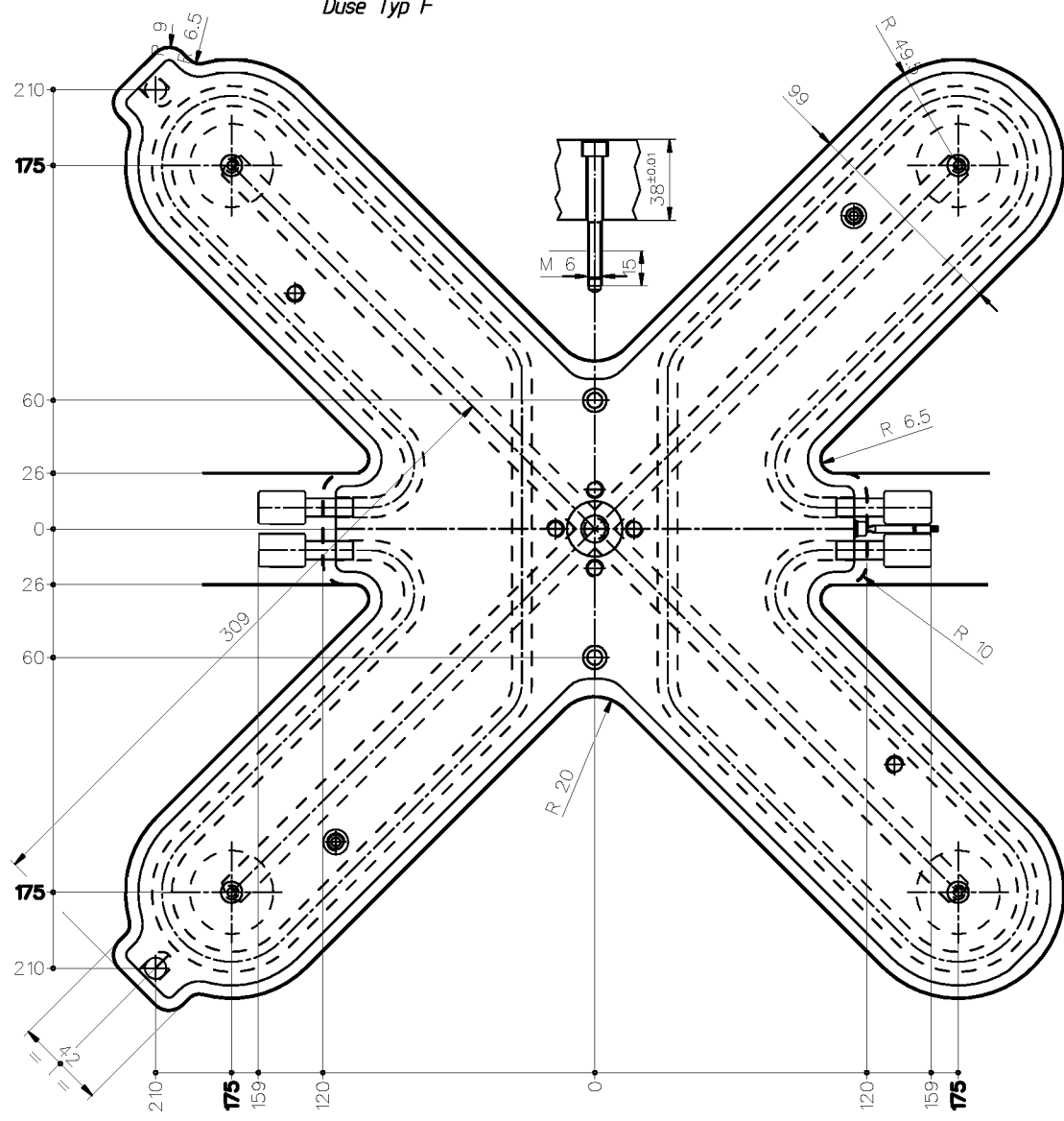
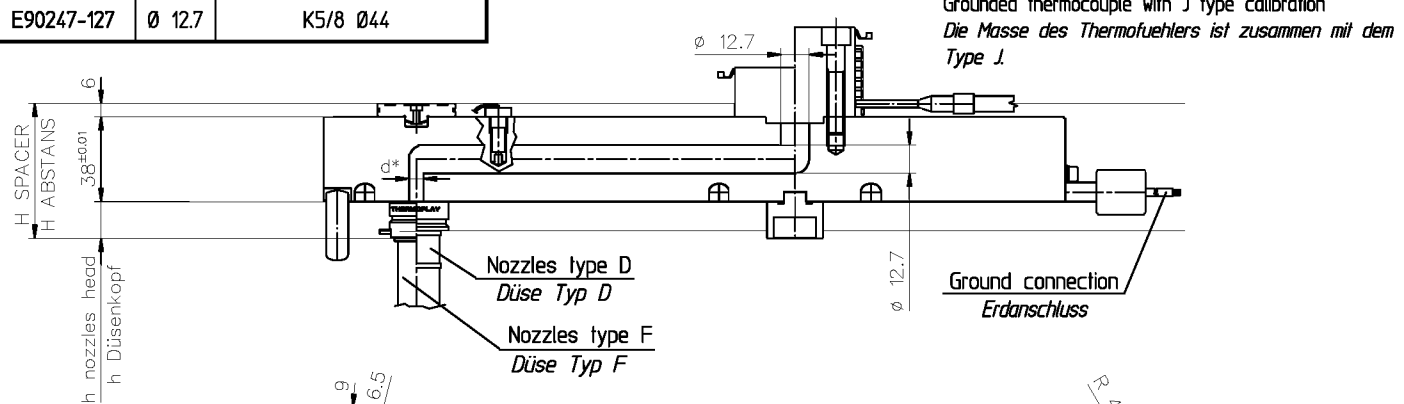


4 CAVITIES MANIFOLD INTERAXES 350x350/4 FACH HEIBKANALBLOCK STICHMAß 350X350 THERMOPLAY®

Manifold / Verteilerblock		
CODE	d*	NOZZLE TYPE / DÜSENTYP
E90247-65	Ø 6.5	D30
E90247-80	Ø 8	K5/8 Ø30
E90247-115	Ø 11.5	D44 - F32
E90247-127	Ø 12.7	K5/8 Ø44

Heater / Heizung			
CODE	Q.TY MENGE	VOLT	WATT each WATT pro Stück
E92038	2	240	3400

Thermocouple / Thermofühler		
CODE	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	Q.TY MENGE
E08562	Thermocouple Fe-CuNi Thermofühler Fe-CuNi	2



It is possible to manufacture special manifolds with the same overall dimensions and distance between injection centres from 340x340 mm up to 350x350 mm, to be used also with F16 - F24 - D22 - KS5/8 Ø 22 nozzle types in addition to the indicated types.

- Ex. "Manifold interaxes 350x350 mm and F16 nozzles type" (special due to nozzle type)
- Ex. "Manifold interaxes 345x345 mm and D44 nozzles type" (special due to interaxes)
- Ex. "Manifold interaxes 345x345 mm and F16 nozzles type" (special due to interaxes and nozzle type)

Es ist möglich mit derselben Außenversperrung spezielle Verteilerblöcke mit dem Stichmaß der Einspritzung von 340x340 mm und max. 350x350 mm Ausgabe einzuschieben, zur Auswahl eignen sich die Düsentypen F16 - F24 - D22 - KS5/8 Ø 22.

- Beispiel: Stichmaß 350x350 mm mit Dsentyp F16 (speziell für Dsentyp)
- Beispiel: Stichmaß 345x345 mm mit Dsentyp D44 (speziell für Stichmaß)
- Beispiel: Stichmaß 345x345 mm mit Dsentyp F16 (speziell für Stichmaß und Dsentyp)