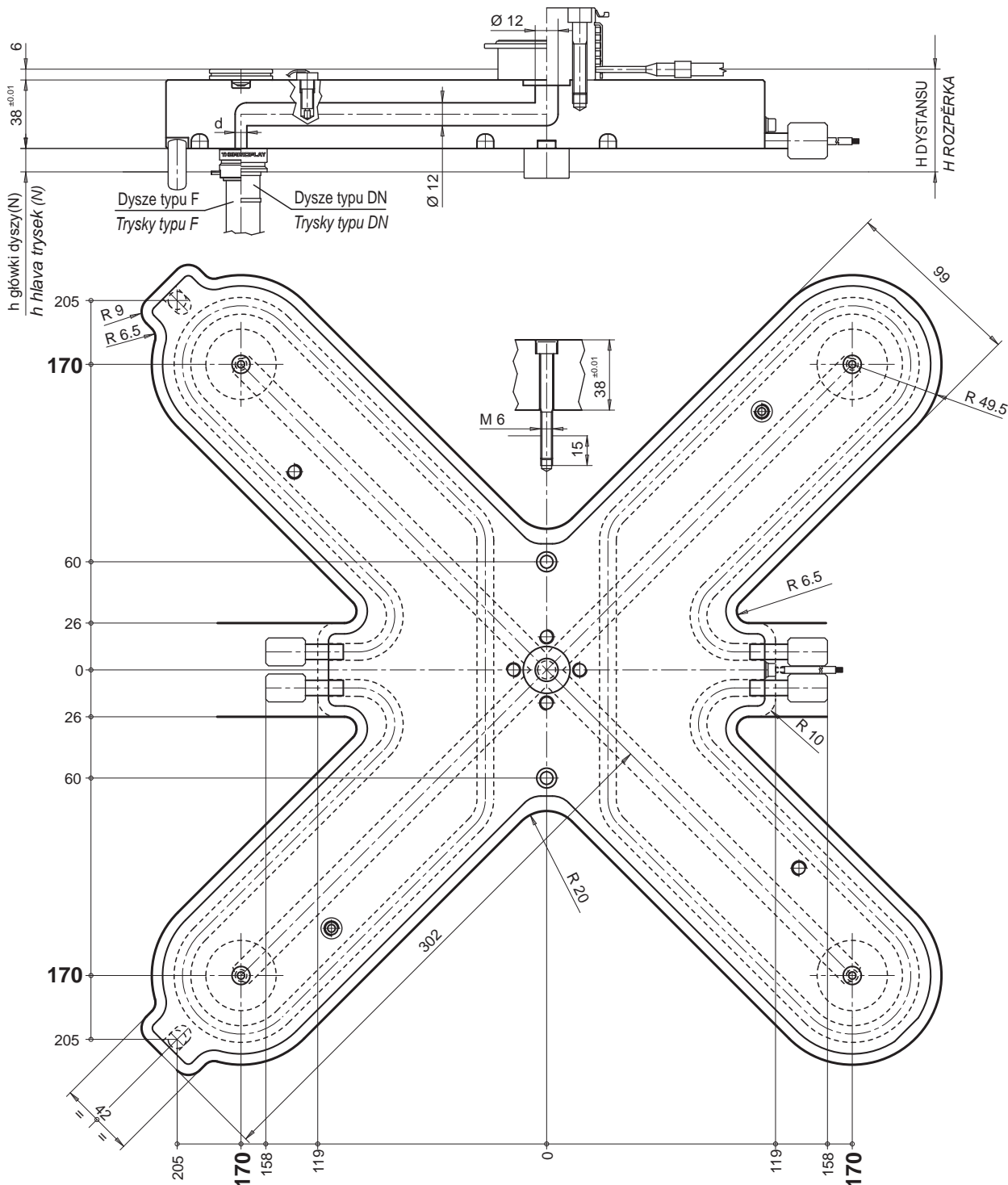


Rozdzielacz / Rozváděcí deska		
Symbol / Kod	TYP DYSZY / TYP TRYSKY	d
E90247-80	KS5/8 Ø30 - DN30	Ø 8
E90247-115	F32 - DN44	Ø 11.5
E90247-127	KS5/8 Ø44	Ø 12.7

CZĘŚCI ZAMIENNE / NÁHRADNÍ DÍLY					
Symbol Kod	Opis / Popis	Ilość Počet	Symbol Kod	Opis / Popis	Ilość Počet
E92038	Grzałka 240 VOLT Moc 3400 WAT každa Topení 240 Volt Výkon 3400 Watt/kus	2	E08562	Termopara Fe-CuNi typu J Čidlo Fe-CuNi typ J kalibrované	2

— Patrz strona 26.02 w celu uzyskania informacji o AKCESORIACH / Blížší na straně 26.02 kapitola PŘÍSLUŠENSTVÍ —



**H dystansu / H rozpěrka = (N + 38 + 6) + [(N + 38 + 6) • Δt • k] - 0.05 = mm**

N = głowki dyszy / hlava trysky  
 Δt = Różnica temperatur pomiędzy rozdzielaczem a formą / rozdíl teplot mezi systémem horkého vtoku a formou  
 k = Współczynnik rozszerzalności cieplnej stali wynoszący / koeficient teplotné rozťažnosti oceli (=0,000125)

Možliwe jest zamówienie specjalnego rozdzielacza o tych samych wymiarach zewnętrznych i rozstawie osi od 330x330 mm do 340x340 mm, do stosowania, poza wymienionymi, również z dyszami F16, F24, DN22, KS5/8Ø 22.  
 Przykład: „Rozdzielacz z 4 punktami wtrysku o rozstawie dysz 335x335 mm i dyszami typu F16 specjalny z uwagi na rozstaw dysz i typ dysz).  
 Przykład. „Rozdzielacz z 4 punktami wtrysku o rozstawie dysz 335x335 mm i dyszami typu DN44 (specjalny z uwagi na rozstaw dysz)  
 Przykład. „Rozdzielacz z 4 punktami wtrysku o rozstawie dysz 340x340 mm i dyszami typu F16 (specjalny z uwagi na typ dysz).  
 Je možné dodat upravené rozváděcí desky se stejnými vnějšími rozměry a roztečemi 330x330 až 340x340. Kromě uvedených typů trysek je možné použít i trysky F16, F24, DN22, KS5/8-22.  
 Vzor: „Rozvodná deska s mezosovou vzdáleností středů 335x335 mm. Typ trysky F16“ (úprava pro mezosovou vzdálenost a trysku)  
 Vzor: „Rozvodná deska s mezosovou vzdáleností středů 335x335 mm. Typ trysky DN44“ (úprava pro mezosovou vzdálenost)  
 Vzor: „Rozvodná deska s mezosovou vzdáleností středů 340x340 mm. Typ trysky F16“ (úprava pro trysku)