

• DYSZE CENTRALNE / SAMOSTATNÁ TRYSKA

Symbol dyszy Kód trysky	L	Symbol grzałki Kód topení	Watt	Termopara / Čidlo	
				Uziemiona Uzmněné	Izolowana Izolované
F611076-1C/S0..	76	E09355	100	E09351	E15935
F611086-1C/S0..	86	E09358	100		
F611096-1C/S0..	96	E09360	100	E09353	E15938
F611106-1C/S0..	106	E09362	100		
F611116-1C/S0..	116	E09365	100	E15631	E15941
F611126-1C/S0..	126	E09367	100		
F611136-1C/S0..	136	E09369	100	E15632	E15943
F611146-1C/S0..	146	E09372	100		
F611156-1C/S0..	156	E09374	100		
F611166-1C/S0..	166	E09376	100		

Symbol Kód	R	WxP
../S001	0	
../S002	1/2"	
../S003	19.5	
../S004	40	
../S005		Ø14x21
../S006		Ø16x21

KOŃCÓWKA / HROT

Symbol końcówki  
Kód hrotu  
**E16092**

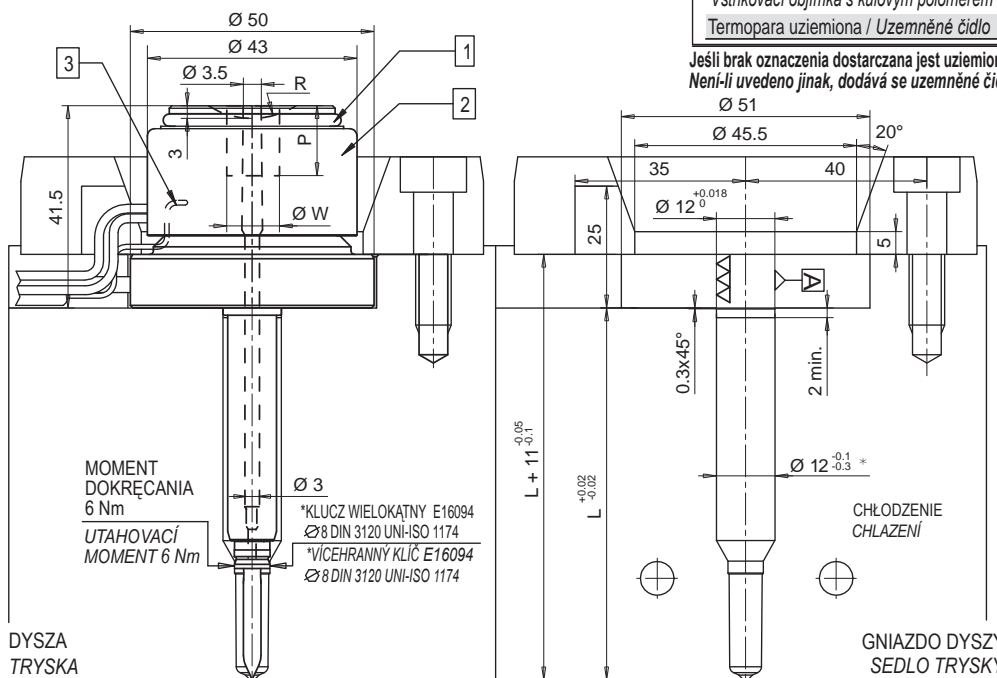
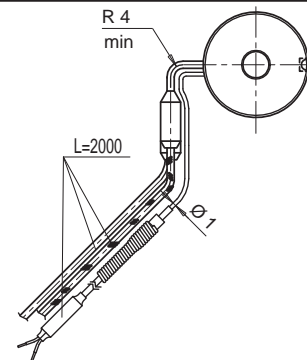


Przykład zamówienia: **F 6 11 146-1C/S004-JG**  
 Vzor pro objednávku:  
 Dysza centralna - Samostatná tryska  
 Dysza - Průměr  
 Długość - Délka  
 Typ końcówki - Typ hrotu  
 R kuli tulei wtryskowej 40 mm  
 Vstřikovací objímka s kulovým poloměrem 40 mm  
 Termopara uziemiona / Uzmněné čidlo

Jeśli brak oznaczenia dostarczana jest uziemiona termopara.  
 Není-li uvedeno jinak, dodává se uzmněné čidlo

GRZAŁKA I TERMOPARA  
TOPENÍ A ČIDLO

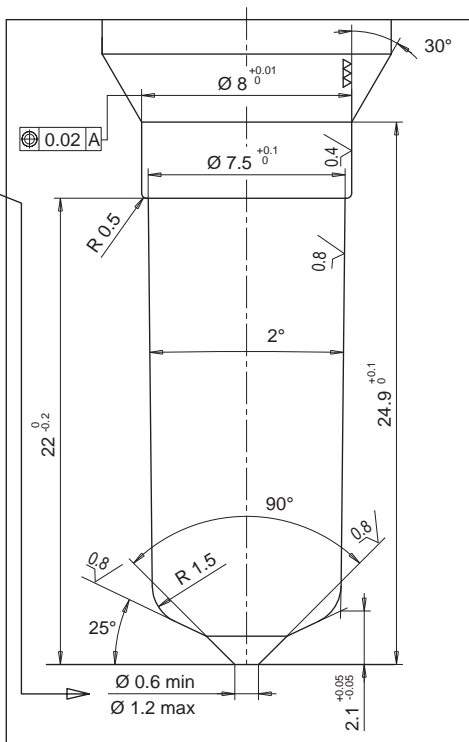
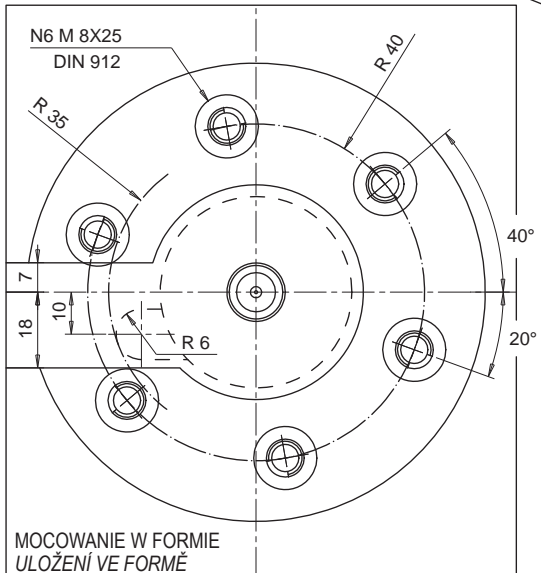
GRZAŁKA TOPENÍ	Biały / Czerwono - Biały Bílá / Červená-Bílá	230 V
TERMOPARA ČIDLO	Czerwony / Červená Niebieski / Modrá	TC+ TC-
Ozn. kodowe Doplňkový kód	Opis / Popis	
.. - JG	Uziemiona termopara z kalibrowaniem typu J Uzmněné čidlo typ J, kalibrowané	
.. - JU	Izolowana termopara typu J Izolované čidlo s kalibrací typu J	



Sugerowana dla materiałów łatwo przetwarzalnych jak PP, PE i PS. Dla innych tworzyw należy zasięgnąć informacji w dziale technicznym Thermoplay. Nie stosować dla tworzyw ze ściernymi wypełniaczami.  
 Dorozucujemy pro materialy PP, PS a PE bez plněni. Pro jiné typy materialů kontaktujte technický personál Thermoplay. Nedoporučuje se pro materialy plněné abrazivem.

\* Możliwe jest zastosowanie Ø11 po uzgodnieniu z działem technicznym Thermoplay  
 \* Je možné usadiť do průměru 11 po konzultaci s techniky Thermoplay

Średnica przewężki jest zależna od objętości wtrysku i grubości ścianek wypraski.  
 Uvedená hodnota průměru vstřikovacího otvoru je přibližná a může se měnit podle objemu vstřikovaného materiálu a tloušťky stěny vylisku.



**1** PIERŚCIEN MOCUJĄCY OPASKĘ GRZEJNĄ  
 TĚSNÍCÍ KROUŽEK PRO TOPENÍ HLAVY  
 Symbol / Kód **E09062**  
 Ø 36.5  
 2.5

**2** GRZAŁKA GŁÓWKI 230V  
 TOPENÍ V HLAVĚ TRYSKY  
 230 V  
 Symbol / Kód **E09040** 400 W  
 Brązowy / Hnědá  
 Brązowo-Czarny  
 Hnědá - Černá  
 230 V

**3** TERMOPARA GŁÓWKI  
 ČIDLO PRO HLAVU  
 Symbol / Kód **E07033**  
 Czerwony / Červená +  
 Niebieski / Modrá -