

• DYSZE DO ROZDZIELACZY / TRYSKY PRO VÍCENÁSOBNÉ FORMY

Symbol dyszy Kód trysky	L	Symbol grzałki Kód topení	Watt	Termopara / Čidlo	
				Uziemiona Uzemněné	Izolovaná Izolované
F24066-M-1GLT	66	E09644	200	E05302-F24	E16027-F24
F24076-M-1GLT	76	E09645	200		
F24086-M-1GLT	86	E09646	200		
F24096-M-1GLT	96	E09647	250	E05504-F24	E16029-F24
F24106-M-1GLT	106	E09648	250		
F24116-M-1GLT	116	E09649	250		
F24126-M-1GLT	126	E09650	250		
F24136-M-1GLT	136	E09651	270		
F24146-M-1GLT	146	E09652	270		
F24156-M-1GLT	156	E09653	300	E05917-F24	E16030-F24
F24166-M-1GLT	166	E09654	300		
F24176-M-1GLT	176	E09655	350		
F24186-M-1GLT	186	E09656	350		
F24196-M-1GLT	196	E09657	350	E05913-F24	E16031-F24
F24206-M-1GLT	206	E09658	350		

KOŇCÓVKA / HROT

Symbol Kód

E16097



KOŇCÓVKA ANTYSMUGOWA

Zalecana dla tworzyw z dodatkami metalicznymi

ANTI-STREAK ŠPIČKA

Vhodná pro metalizovaný materiál

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 ściemnymi wypełniaczami.

Doporučujeme pro materiály PP, PS a PE bez plnění. Pro jiné typy materiálů kontaktujte technický personál Thermoplay. Nedoporučujeme se pro materiály plněné abrazivem.

Przykład zamówienia:

Vzor pro objednávku: **F24 096-M -1GLT- JG**

Dysza - Tryska

Długość - Délka

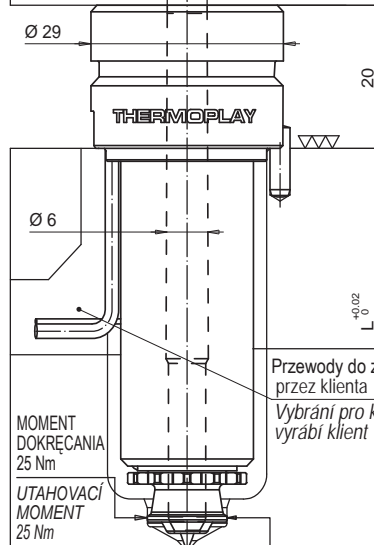
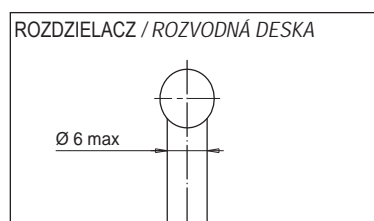
Wyjście kabla grzałki w środku

Výstup kabelu topení v polovině délky trysky

Typ końcówki 1GLT / Typ hrotu 1GLT

Termopara uziemiona / Uzemněné čidlo

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



DYSZA TRYSKA

*KLUCZ WIELOKĄTNY E09618

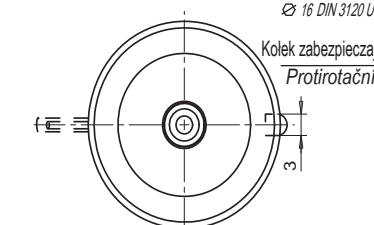
Ø 16 DIN 3120 UNI-ISO 1174

*VÍCEHRANNÝ KLÍČ E09618

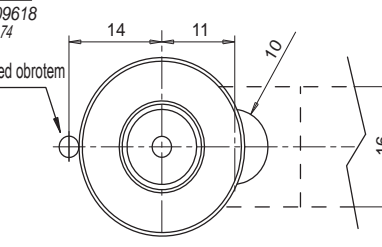
Ø 16 DIN 3120 UNI-ISO 1174

Kolek zabezpieczający przed obrotem

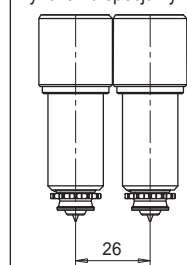
Protirotační kolík



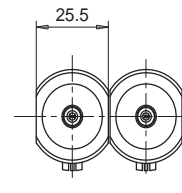
GNIAZDO DYSZY SEDŁO TRYSKY



Minimalna odległość między dyszami przy wykonaniu specjalnym.

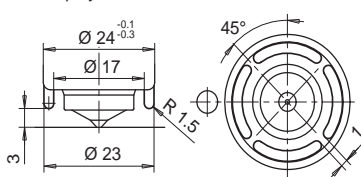


Minimální vzdálenost středů na vyžádání.



Sugerowane wykończenie gniazda dla trudnych tworzyw.

Speciální sedlo špičky pro vstřikování materiálů s kritickým tečením. Konzultujte s techniky Thermoplay.

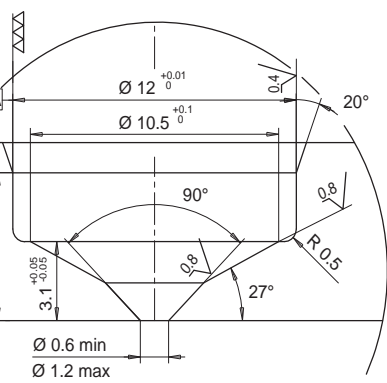
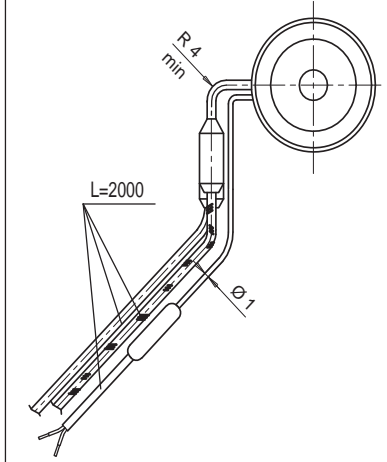


GRZĄŁKA I TERMOPARA TOPENÍ A ČIDLO

GRZĄŁKA TOPENÍ	Biały / Bílá Czerwono - Biały Červená-Bílá	230 V
-------------------	--	-------

TERMOPARA ČIDLO	Czerwony / Červená	TC+
	Niebieski / Modrá	TC-

Ozn. kodowe Doplňkový kód	Opis / Popis
.. - JG	Uziemiona termopara z kalibrowaniem typu J Uzemněné čidlo typ J, kalibrované
.. - JU	Izolovaná termopara typu J Izolované čidlo s kalibrací typu J



Średnica przewężki jest zależna od objętości wtrysku i grubości ścianek wypraski.

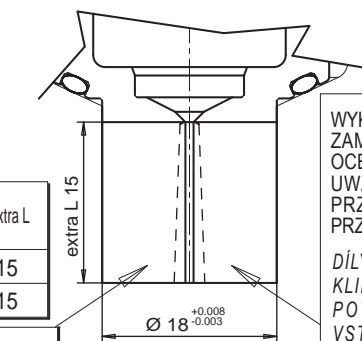
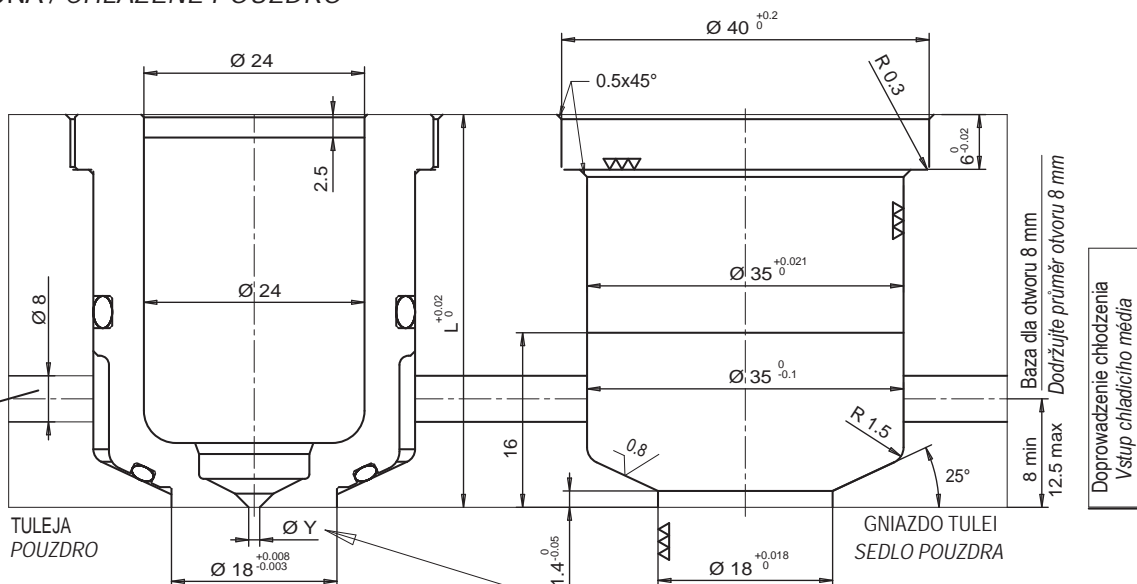
Uvedená hodnota průměru vstřikovaciho otvoru je přibližná a může se měnit podle objemu vstřikovaného materiálu a tloušťky stěny výlisku.

• TULEJA CHŁODZONA / CHLAZENÉ POUZDRO

- TULEJA CHŁODZONA
- CHLAZENÉ POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L
E09613/...	46
E09572/...	56

CHŁODZENIE
CHLAZENÍ



- TULEJA CHŁODZONA Z WYDŁUŻONĄ KONCÓWKĄ
- CHLAZENÉ PRODLOUŽENÉ POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L	Extra L
E09614/...	46	15
E09573/...	56	15

SPECJALNE WYKONANIE NA KOSZT KLIENTA
VÝSTUPNÍ ÚHEL DLE POŽADAVKU KLIENTA

WYKONANIE DOSTĘPNE NA PROŚBĘ ZAMAWIAJĄCEGO. THERMOPLAY OCENI MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA Z UWZGLĘDNIENIEM ŚREDNICY PRZEWEŹKI ORAZ DŁUGOŚCI PRZEDŁUŻENIA.

DÍLY LZE UPRAVIT DLE POŽADAVKU KLIENTA. THERMOPLAY V PŘÍPADĚ POTŘEBY ZMĚNÍ PRŮMĚR VSTŘIKOVACÍHO OTVORU PODLE HODNOTY PRODLOUŽENÉ DÉLKY.

Średnica przewężki Vstřikovací otvor Ø Y	Ozn. kodowe Dopřikový kód
0.6	06
0.7	07
0.8	08
0.9	09
1.0	10
1.1	11
1.2	12

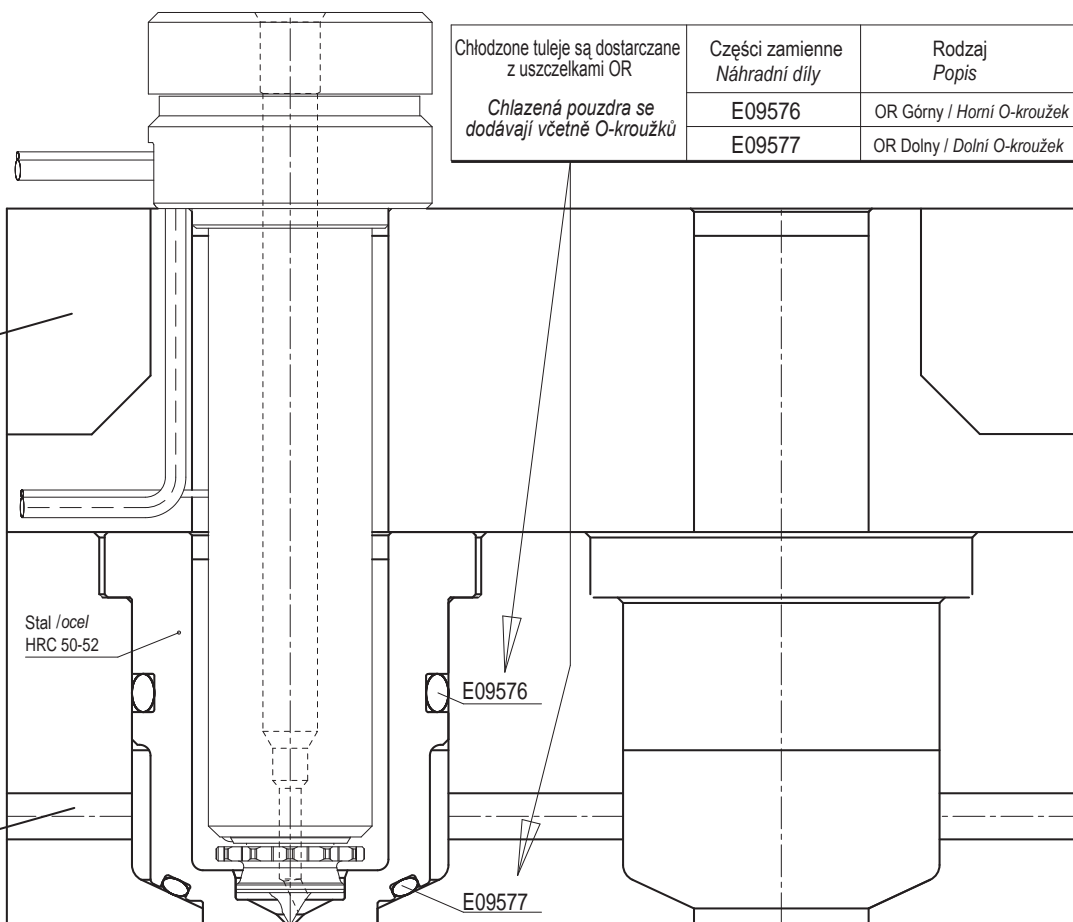
Przykład zamówienia: E09613/09 =

Tuleja dla dyszy L= 46 mm bez przedłużenia z przewężką 0,9 mm.

Príklad objednávni : E09613/09 =

Pouzdro pro trysku o délce (L) = 46 mm, bez prodloužení a se vstřikovacím otvorem Ø 0,9 mm.

Do chłodzonych tulei nie są dostarczane pierścienie dystansowe. Dostępne są długości 46 i 56 mm. K chlazenému pouzdra se nedodává distanční kroužek. K dispozici jsou délky 46 a 56 mm (viz výše).



Chłodzone tuleje są dostarczane z uszczelkami OR	Części zamienne Náhradní díly	Rodzaj Popis
Chlazená pouzdra se dodávají včetně O-kroužků	E09576	OR Górný / Horní O-kroužek
	E09577	OR Dolný / Dolní O-kroužek

PŁYTA DYSZ
ZÁKLADOVÁ DESKA

Stal / ocel
HRC 50-52

CHŁODZENIE
CHLAZENÍ

TULEJA + DYSZA
POUZDRO + TRYSKA

GNIAZDO TULEI
SEDLO POUZDRA