

• DYSZE CENTRALNE / SAMOSTATNÁ TRYSKA

Symbol dyszy centralnej Kód samostatná tryska	① L	Symbol grzałki Kód topení	Watt	Termopara / Čidlo ③	
				Uziemiona / Uzemněné .. - JG	Izolowana / Izolované .. - JU
DN644076-2-..	76	E17185	480	E17223	E17877
DN644086-2-..	86	E17186	480		
DN644096-2-..	96	E17187	480		
DN644106-2-..	106	E17188	580		
DN644116-2-..	116	E17189	580		
DN644126-2-..	126	E17190	580	E17224	E17878
DN644136-2-..	136	E17191	660		
DN644146-2-..	146	E17192	660		
DN644156-2-..	156	E17193	660		
DN644166-2-..	166	E17194	700		
DN644176-2-..	176	E17195	700	E17225	E17879
DN644186-2-..	186	E17196	700		
DN644196-2-..	196	E17197	725		
DN644206-2-..	206	E17198	725		
DN644216-2-..	216	E17199	725		
DN644226-2-..	226	E17200	760	E17226	E17880
DN644236-2-..	236	E17201	760		
DN644246-2-..	246	E17202	800		
DN644256-2-..	256	E17203	800		

Przykład zamówienia / Vzor pro objednávku:

DN 6 44 146-2-JG/S004

① Długość - Délka

② Typ końcówki 2
Typ hrotu 2

③ Termopara uziemiona
Čidlo uzemněné

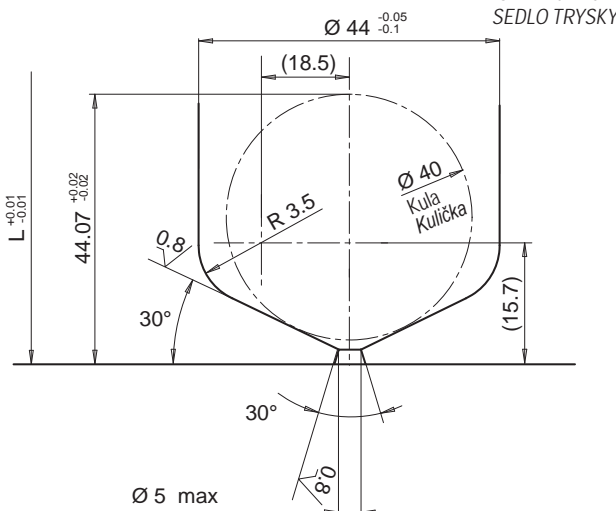
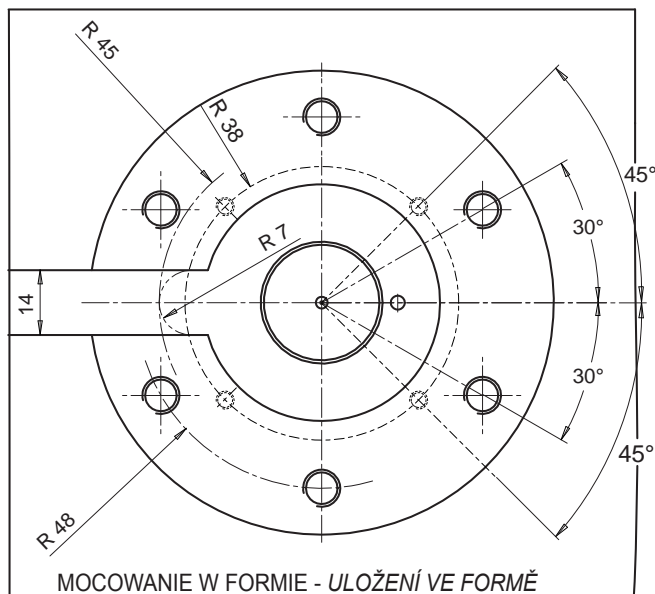
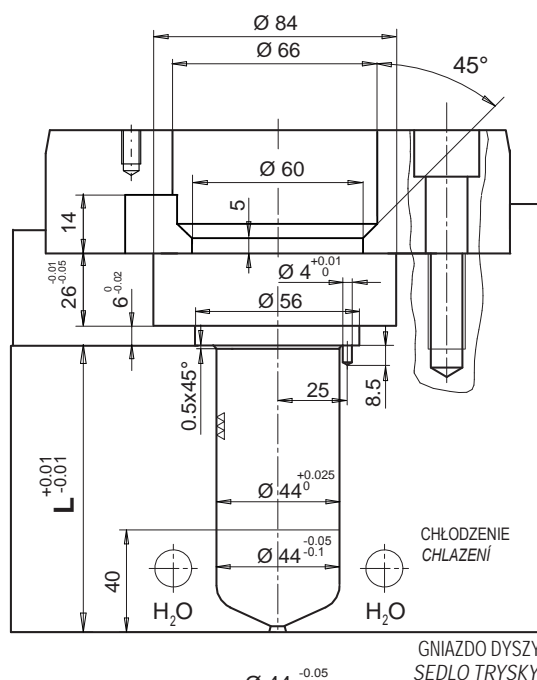
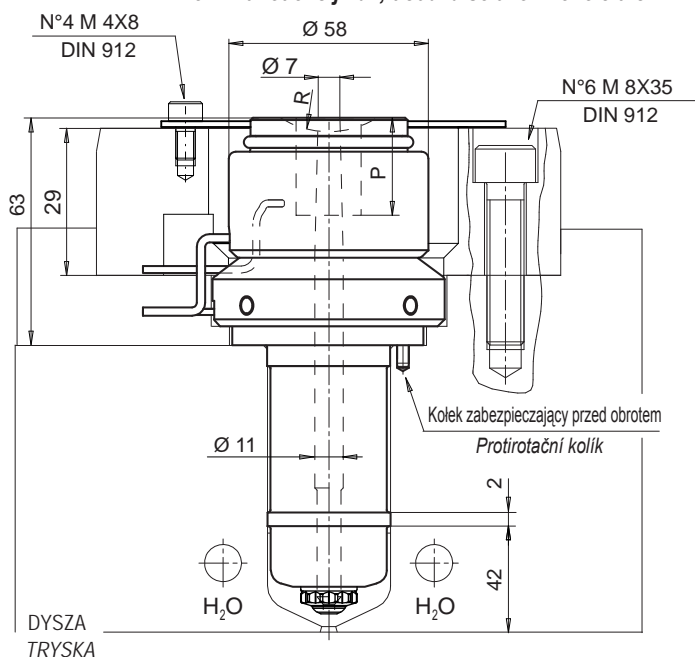
④ R kuli tulei wtryskowej 40 mm

Vstřikovací objímka s kulovým poloměrem 40 mm

Kod tulei wtryskowej
Kód pro radius na hlavě trysky

Symbol / Kód ④	R	WxP
../S001	0	
../S002	1/2"	
../S003	19.5	
../S004	40	
../S005		Ø14x21
../S006		Ø16x21

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

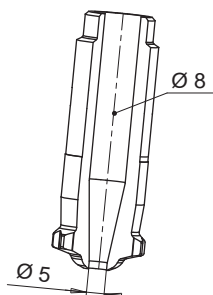


Średnica przewężki jest zależna od objętości wtrysku i grubości ścianek wypraski.
Uvedená hodnota průměru vstřikovacího otvoru je přibližná a může se měnit podle objemu vstřikovaného materiálu a tloušťky stěny výlisku.

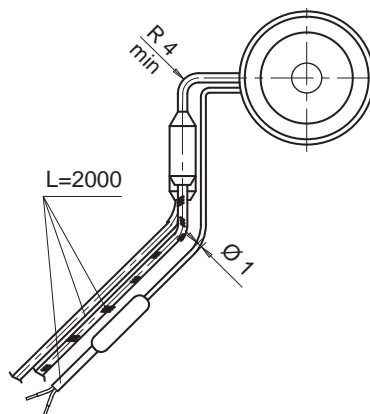
• CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA / NÁHRADNÍ DÍLY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

KOŃCÓWKA / HROT

Symbol / Kód ②
E17767



GRZAŁKA I TERMOPARA
TOPENÍ A ČIDLO



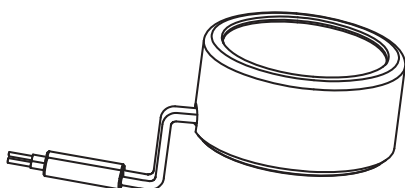
Ozn. kodowe ③ Doplňkový kód	Opis / Popis
.. - JG	Uziemiona termopara z kalibrowaniem typu J Uzemněné čidlo typ J, kalibrované
.. - JU	Izolowana termopara typu J Izolované čidlo s kalibrací typu J

Przewody / Kabel	GRZAŁKA / TOPENÍ	
	Biały / Czerwono - Biały Bílá / Červená - Bílá	230 V
	TERMOPARA / ČIDLO	
	Czerwony / Červená	TC+
Niebieski / Modrá	TC-	

GRZAŁKA GŁÓWKI / TOPENÍ HLAVY TRYSKY

Symbol / Kód	Opis / Popis
E09044	GRZAŁKA GŁÓWKI 500 W TOPENÍ HLAVY TRYSKY 500 W

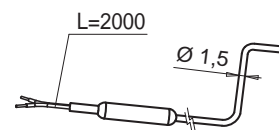
Przewody Kabel	Brązowo / Brązowo-Czarny Hnědá / Hnědá - Černá	230 V
-------------------	---------------------------------------------------	-------



TERMOPARA GŁÓWKI / ČIDLO PRO HLAVU

Symbol Kód ③	Opis / Popis
E07033 ...JG	Uziemiona termopara z kalibrowaniem typu J Uzemněné čidlo typ J, kalibrované
E16035 ...JU	Izolowana termopara typu J Izolované čidlo s kalibrací typu J

Przewody Kabel	Czerwony / Červená	TC +
	Niebieski / Modrá	TC -



PIERŚCIEŃ GŁÓWKI / KROUŽEK HLAVY

Symbol / Kód	Opis / Popis
E09063	Pierścień uszczelniający grzałkę główki Kroužek hlavy



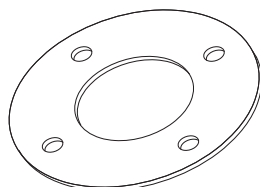
PRZYRZĄD DO DEMONTAŻU KOŃCÓWEK DYSZ
PŘÍPRAVEK PRO DEMONTÁŽ ŠPIČKY TRYSKY

Dostępne na zamówienie / K dispozici na požádání

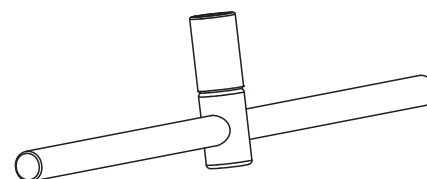
Symbol / Kód	Opis / Popis
E17821	Klucz wielokątny Ø 18 Vícehranný klíč Ø 18 DIN 3120 UNI-ISO 1174

PIERŚCIEŃ GŁÓWKI / KROUŽEK HLAVY

Symbol / Kód	Opis / Popis
E17994	Pierścień uszczelniający główkę Těsnící kroužek hlavy (součásti dodávky)



Dostarczany razem z dyszą centralną
Izolační kroužek je součástí dodávky



MOMENT DOKRĘCANIA 40 Nm
UTAHOVACÍ MOMENT 40 Nm

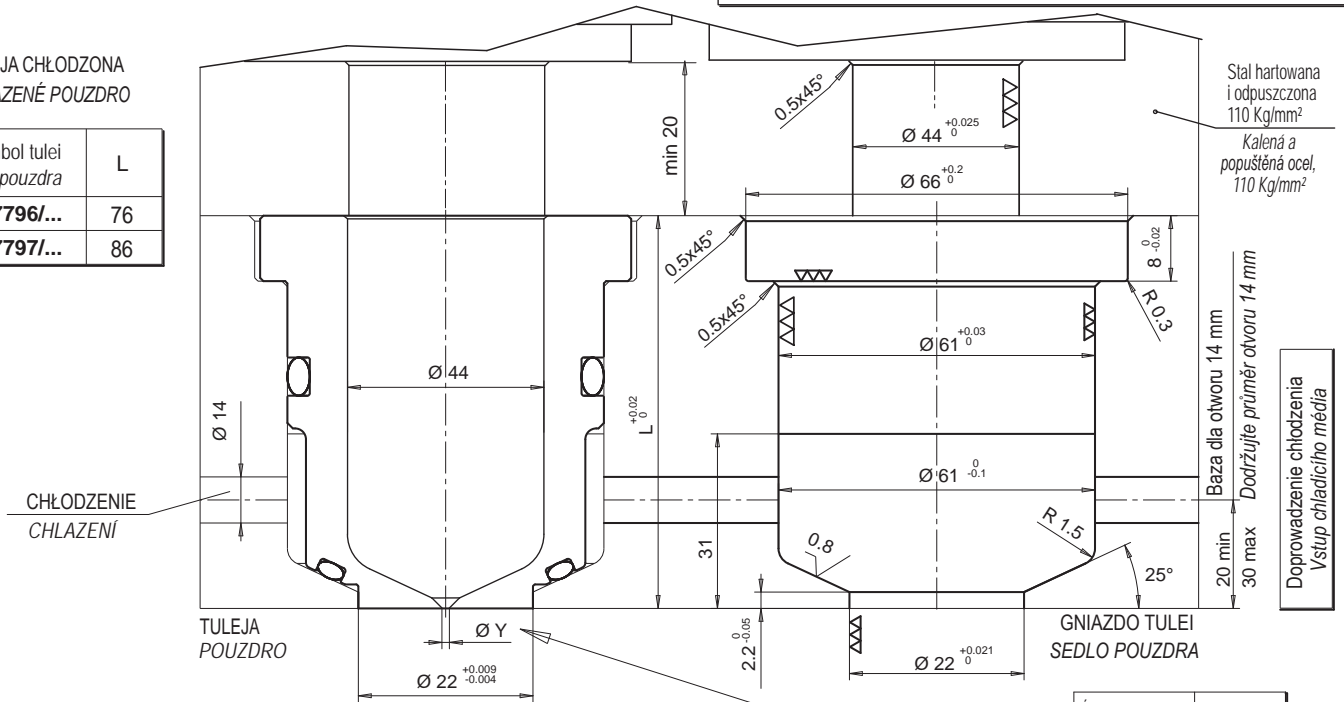
• TULEJA CHŁODZONA / CHLAZENÉ POUZDRO

Na zamówienie / K dispozici na požádání

Dla dysz o długości L=76-86 mm nie ma możliwości zastosowania tulei.
Na délku trysky L=76-86 mm nelze použít pouzdro

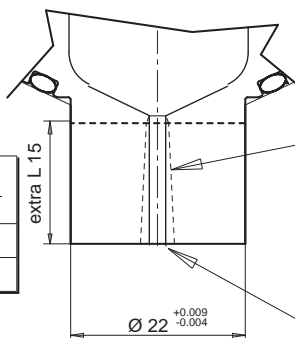
- TULEJA CHŁODZONA
- CHLAZENÉ POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L
E17796/...	76
E17797/...	86



- TULEJA CHŁODZONA Z WYDŁUŻONĄ KONCÓWKĄ
- CHLAZENÉ PRODLOUŽENÉ POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L	Extra L
E17798/..	76	15
E17799/..	86	15



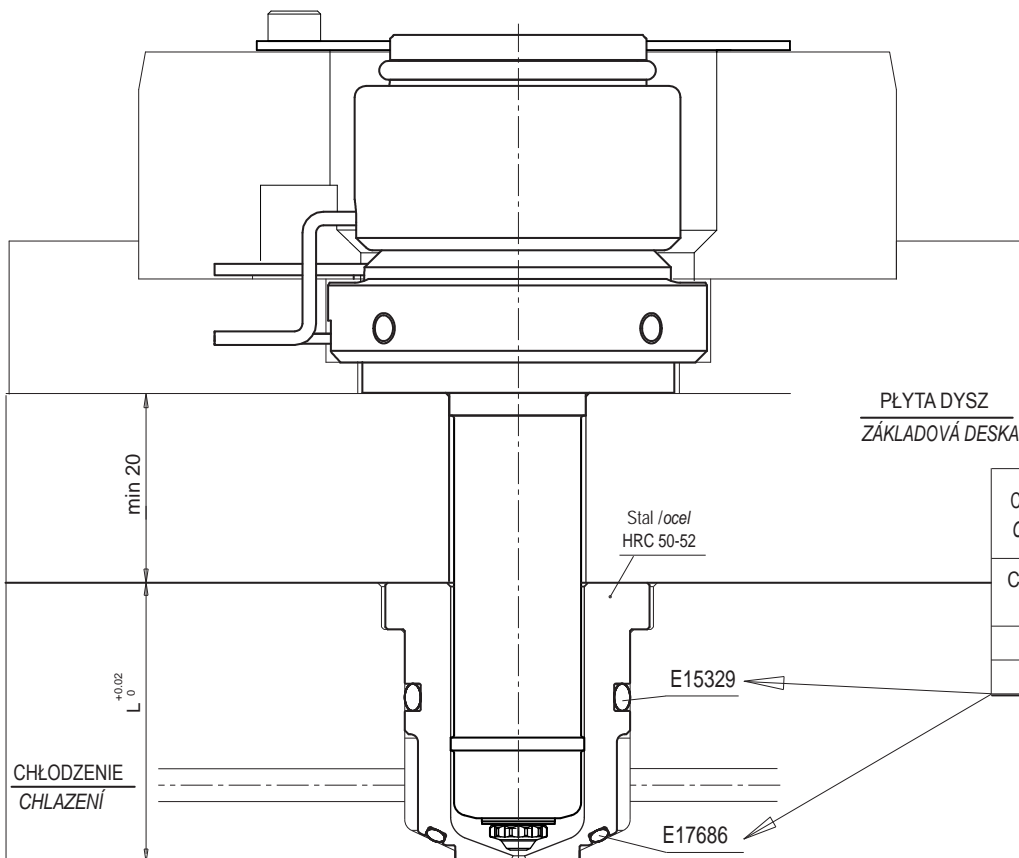
SPECJALNE WYKONANIE NA KOSZT KLIENTA
VÝSTUPNÍ ÚHEL DLE POŽADAVKU KLIENTA

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 Doplňkový kód
3.0	30
3.1	31
3.2	32
3.3	33
3.4	34
3.5	35
3.6	36
3.7	37
3.8	38
3.9	39
4.0	40
4.1	41
4.2	42
4.3	43
4.4	44
4.5	45
4.6	46
4.7	47
4.8	48
4.9	49
5.0	50

Przykład zamówienia:
E17796/39 = Tuleja dla dyszy L=76 mm bez przedłużenia z przewężką 3,9 mm.

Příklad objednání:
E17796/39 = pouzdro pro trysku o délce=(L) 76 mm, bez prodloužení a se vstřikovacím otvorem Ø 3,9 mm.



Chłodzone tuleje są dostarczane z uszczelkami OR
Chlazená pouzdra se dodávají včetně O-kroužků

Części zamienne Náhradní díly	Rodzaj Popis
E15329	OR Górní / Horní O-kroužek
E17686	OR Dolní / Dolní O-kroužek