

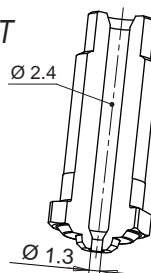
• DYSZE DO ROZDZIELACZY / TRYSKY PRO VÍCENÁSOBNÉ FORMY

Symbol dyszy Kód trysky	L	Symbol grzałki Kód topení	Watt	Termopara / Čidlo	
				Uziemiona Uzemněné	Izolovaná Izolované
DN18036-2..	36	E16853	160	E16871	E17865
DN18046-2..	46	E16854	180		
DN18056-2..	56	E16855	180		
DN18066-2..	66	E16856	180		
DN18076-2..	76	E16857	200		
DN18086-2..	86	E16858	200		
DN18096-2..	96	E16859	200	E16872	E17866
DN18106-2..	106	E16860	200		
DN18116-2..	116	E16861	200		
DN18126-2..	126	E16862	230		
DN18136-2..	136	E16863	230		
DN18146-2..	146	E16864	230		
DN18156-2..	156	E16865	230	E16873	E17867
DN18166-2..	166	E16866	230		
DN18176-2..	176	E16867	250		
DN18186-2..	186	E16868	250		
DN18196-2..	196	E16869	250		
DN18206-2..	206	E16870	250		
				E16874	E17868

KOŃCÓWKA / HROT

Symbol / Kód

E17764



Przykład zamówienia:

Vzor pro objednávku:

DN 18 096 -2- JG

Dysza - Průměr

Długość - Délka

Typ końcówki 2 - Typ hrotu 2

Termopara uziemiona / Uzemněné čidlo

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

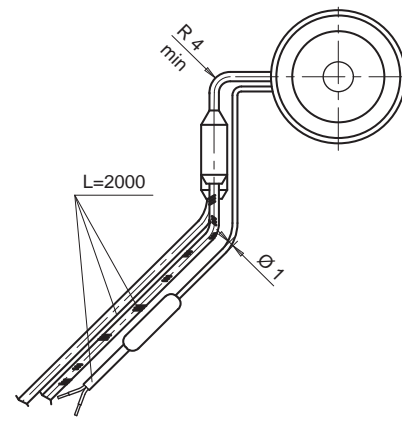
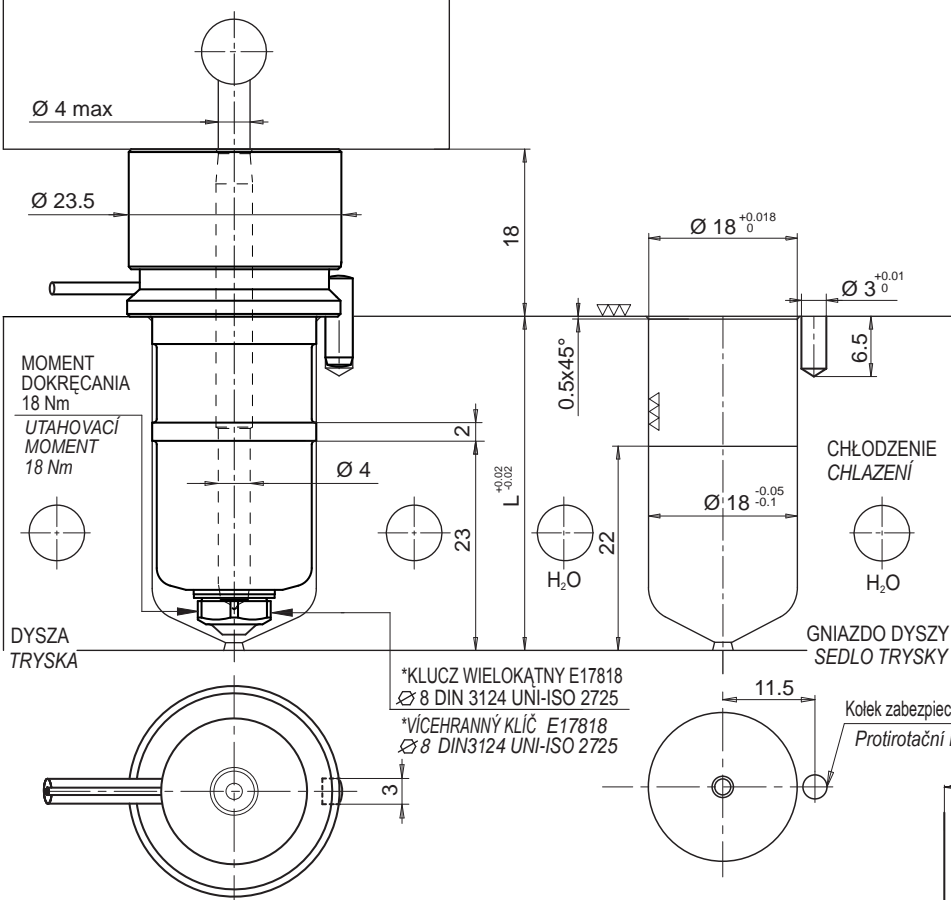
GRZĄŁKA I TERMOPARA
TOPENÍ A ČIDLO

GRZĄŁKA TOPENÍ	Biały / Czerwono - Biały Bílá / 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	Izolowana termopara typu J Izolované čidlo s kalibrací typu J

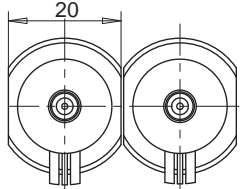
ROZDZIELACZ / ROZVODNÁ DESKA



Minimalna odległość między dyszami przy wykonaniu specjalnym.

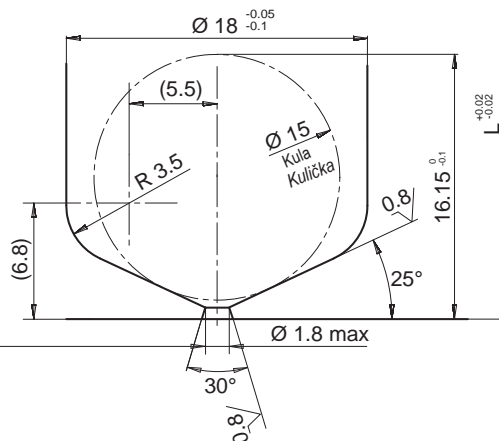
Minimální vzdálenost středů na vyžádání.

20.5 min



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.



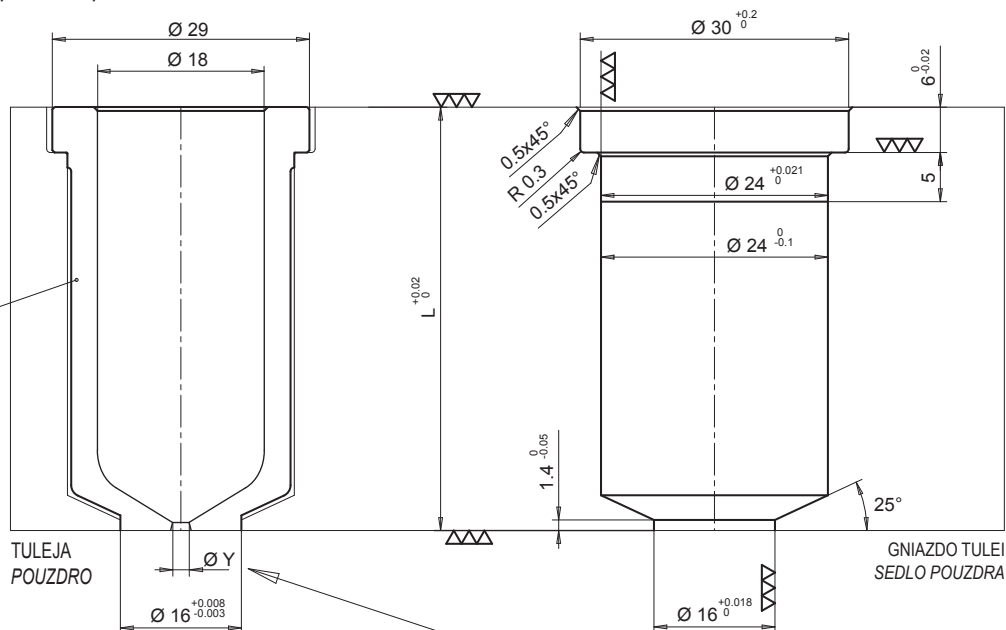
• TULEJA / POUZDRO

Na zamówienie / K dispozici na požádání

- TULEJA
- POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L
E17768/...	36
E17769/...	46

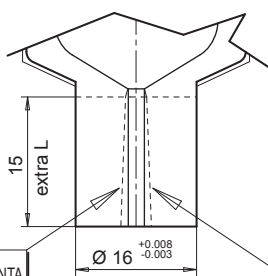
Stal / Ocel
HRC 50-52



- TULEJA Z WYDŁUŻONĄ KOŃCÓWKĄ
- PRODLUŻENÉ POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L	Extra L
E17770/...	36	15
E17771/...	46	15

SPECJALNE WYKONANIE NA KOSZT KLIENTA
WYSTUPNÍ ÚHEL DLE POŽADAVKU KLIENTA



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

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

Ø	Ozn. kodowe Doplňkový kód
1.0	10
1.1	11
1.2	12
1.3	13
1.4	14
1.5	15
1.6	16
1.7	17
1.8	18

Przykład zamówienia:

E17768/18 = Tuleja dla dyszy L=36 mm bez przedłużenia z przewężką 1,8 mm.

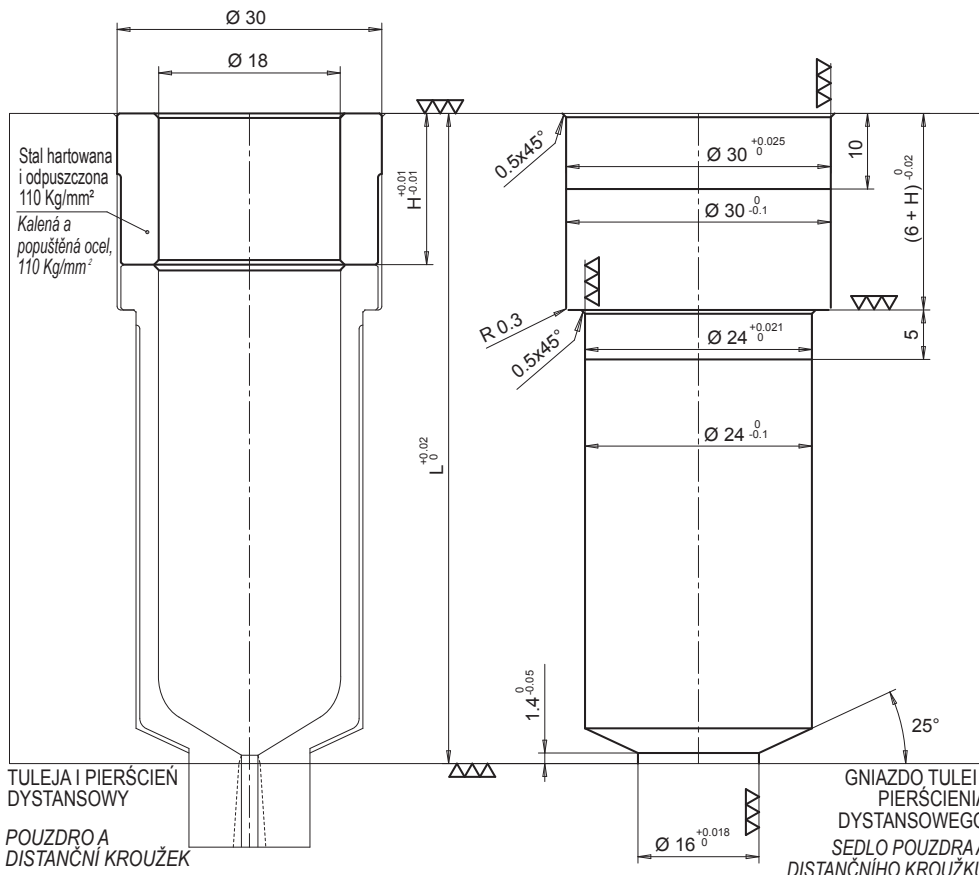
Příklad objednání :

E17768/18= pouzdro pro trysku o délce=(L) 36 mm, bez prodloužení a se vstřikovacím otvorem Ø 1,8 mm

• PIERŚCIEŃ DYSTANSOWY / DISTANČNÍ KROUŽEK

W przypadku dłuższych dysz należy dodać żądany symbol pierścienia dystansowego do symbolu tulei (E17768, E17769, E17770 i E17771) w celu uzyskania odpowiedniej długości. Pro zajištění správné délky doplňte ke kódu pouzdra (E17768, E17769, E17770 a E17771) také kód požadovaného distančního kroužku.

Symbol pierścienia Kód distančního kroužku	H
E09518	10
E09519	20
E09520	30
E09521	40
E09522	50
E09523	60
E09524	70
E09525	80
E09526	90
E09527	100
E09528	110
E09529	120
E09530	130
E09531	140
E09532	150
E09533	160
E09642	170



TULEJA I PIERŚCIEŃ
DYSTANSOWY
POUZDRO A
DISTANČNÍ KROUŽEK

GNIAZDO TULEI I
PIERŚCIEŃ
DYSTANSOWEGO
SEDLO POUZDRA A
DISTANČNÍHO KROUŽKU

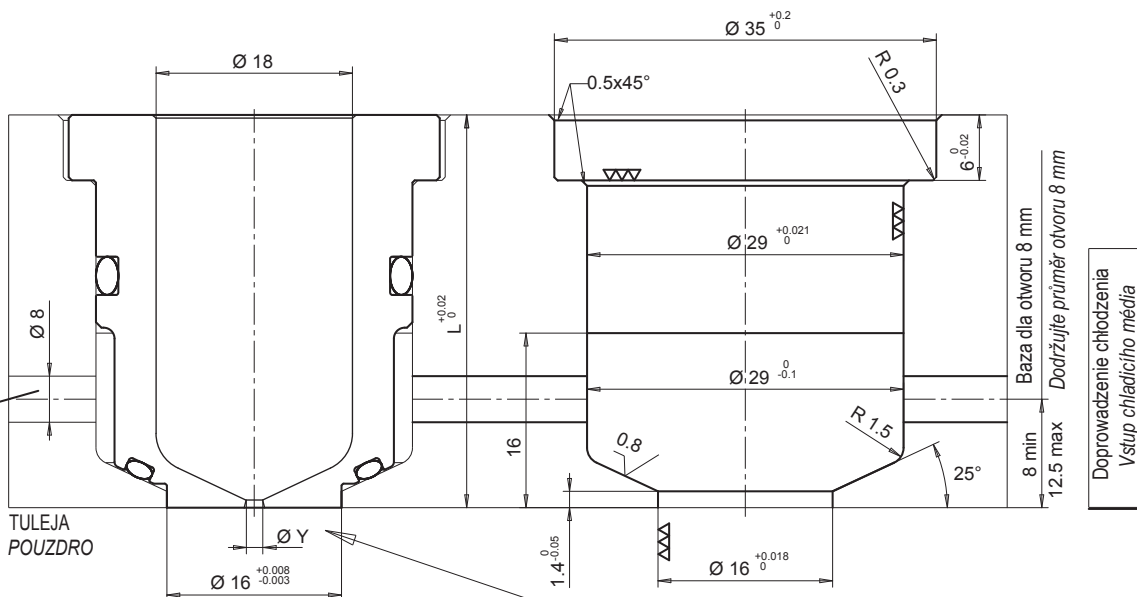
• TULEJA CHŁODZONA / CHLAZENÉ POUZDRO

Na zamówienie / K dispozici na požádání

- TULEJA CHŁODZONA
- CHLAZENÉ POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L
E17784/...	36
E17785/...	46

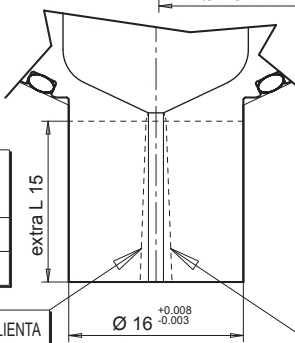
CHŁODZENIE
CHLAZENÍ



- TULEJA CHŁODZONA Z WYDŁUŻONĄ KOŃCÓWKĄ
- CHLAZENÉ PRODLOUŽENÉ POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L	Extra L
E17786/..	36	15
E17787/..	46	15

SPECJALNE WYKONANIE NA KOSZT KLIENTA
VÝSTUPNÍ ÚHEL DLE POŽADAVKU KLIENTA



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

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

Średnica przewężki Vstříkovací otvor Ø Y	
Ø	Ozn. kodowe Doplňkový kód
1.0	10
1.1	11
1.2	12
1.3	13
1.4	14
1.5	15
1.6	16
1.7	17
1.8	18

Przykład zamówienia: E17784/18 =

Tuleja dla dyszy L= 36 mm bez przedłużenia z przewężką 1,8 mm.

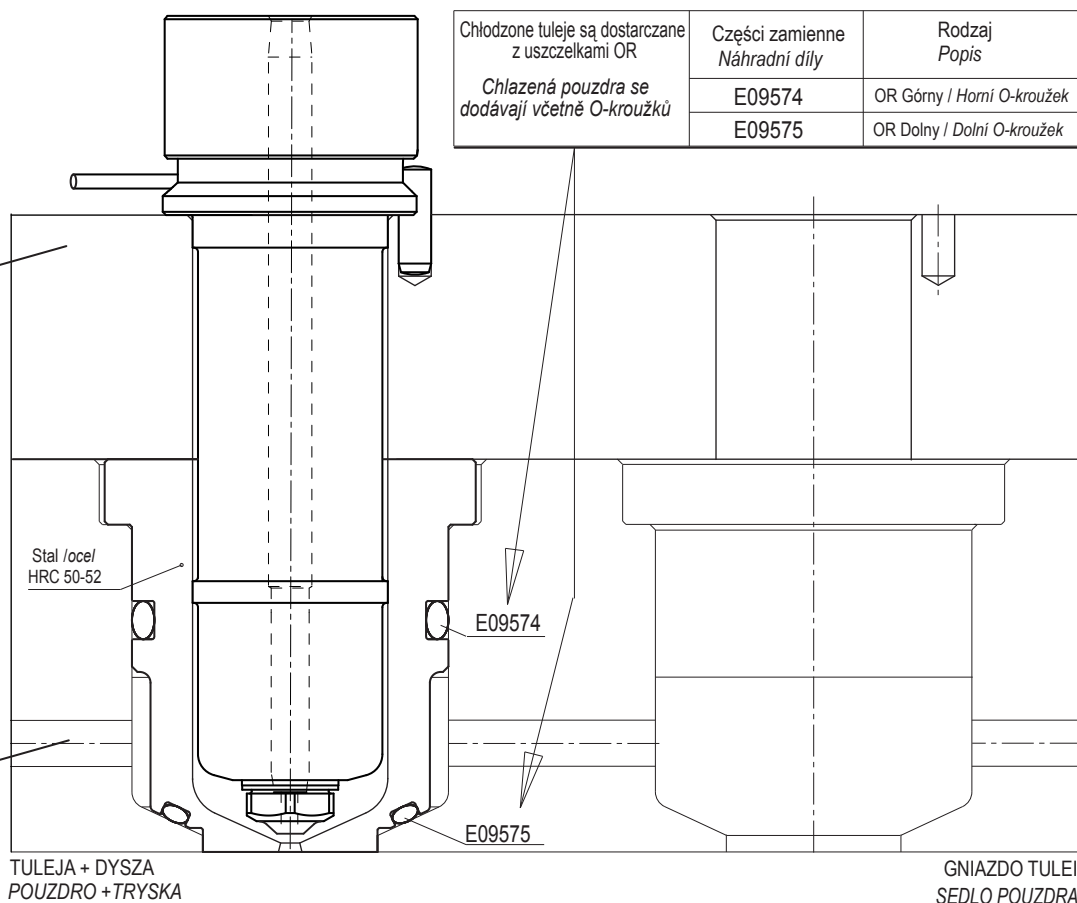
Příklad objednávni : E17784/18 =

Pouzdro pro trysku o délce =(L) 36 mm, bez prodloužení a se vstříkovacím otvorem Ø 1,8 mm.

Do chłodzonych tulei nie są dostarczane pierścienie dystansowe. Dostępne są długości 36 i 46 mm.
K chlazenému pouzdrú se nedodává distanční kroužek. K dispozici jsou délky 36 a 46 mm (viz výše).

PŁYTA DYSZ
ZÁKLADOVÁ DESKA

CHŁODZENIE
CHLAZENÍ



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

Części zamienne Náhradní díly	Rodzaj Popis
E09574	OR Górny / Horní O-kroužek
E09575	OR Dolny / Dolní O-kroužek