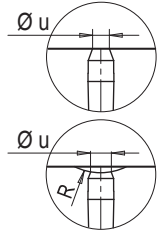


• DYSZE CENTRALNE / SAMOSTATNÁ TRYSKA

Symbol dyszy Kód trysky	L	Symbol grzałki Kód topení	Watt	Termopara / Čidlo	
				Uziemiona Uzemněné	Izolowana Izolované
FLH624046-1GLT/S0...	46	E16657	410	E05302-F24	E16027-F24
FLH624056-1GLT/S0...	56	E16658	425		
FLH624066-1GLT/S0...	66	E16659	425		
FLH624076-1GLT/S0...	76	E16660	465		
FLH624086-1GLT/S0...	86	E16661	465		
FLH624096-1GLT/S0...	96	E16662	510	E05504-F24	E16029-F24
FLH624106-1GLT/S0...	106	E16663	510		
FLH624106-1GLT/S0...	116	E16664	550		
FLH624126-1GLT/S0...	126	E16665	550		
FLH624136-1GLT/S0...	136	E16666	580		
FLH624146-1GLT/S0...	146	E16667	580	E05917-F24	E16030-F24
FLH624156-1GLT/S0...	156	E16668	630		
FLH624166-1GLT/S0...	166	E16669	630		
FLH624176-1GLT/S0...	176	E16670	660		
FLH624186-1GLT/S0...	186	E16671	660		
FLH624196-1GLT/S0...	196	E16672	700	E05913-F24	E16031-F24
FLH624206-1GLT/S0...	206	E16673	700		

Symbol Kód	R	Ø u
..S001	0	4.1
..S002	1/2"	6.2
..S003	19.5	6.1
..S004	40	4.9

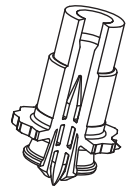


Przykład zamówienia: **FLH6 24 146-1GLT/S004-JG**
 Vzor pro objednávku:
 Dysza centralna - Samostatná tryska
 Dysza - Průměr
 Długość - Délka
 Typ końcówki - Typ hrotu
 R kuli tulei wtryskowej 40 mm
 Vstříkovací objímka s kulovým poloměrem 40 mm
 Termopara uziemiona / Uzemněné čidlo

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

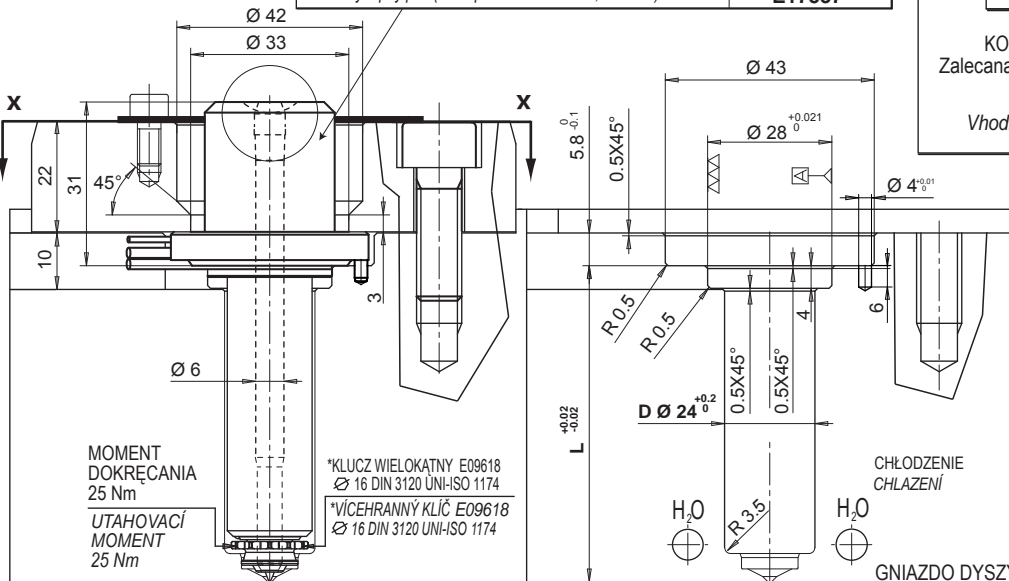
KOŃCÓWKA / HROT

Symbol / Kód
E16097



KOŃCÓWKA ANTYSMUGOWA
 Zalecana dla tworzyw z dodatkami metalicznymi
 ANTI-STREAK ŠPIČKA
 Vhodná pro metalizovaný materiál

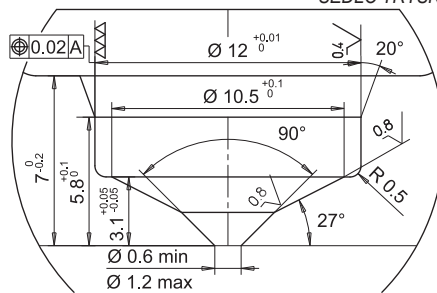
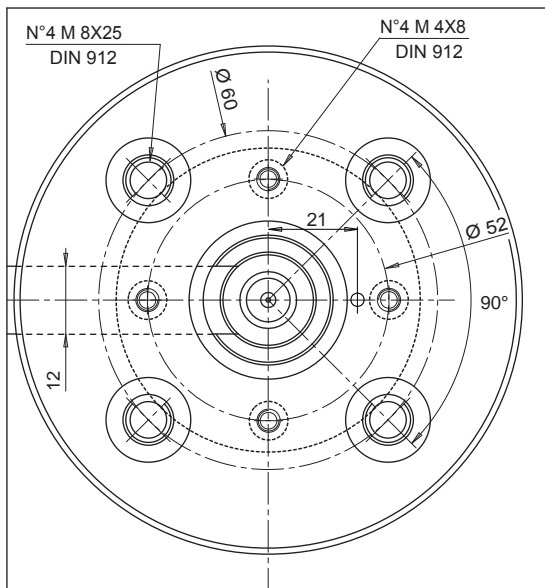
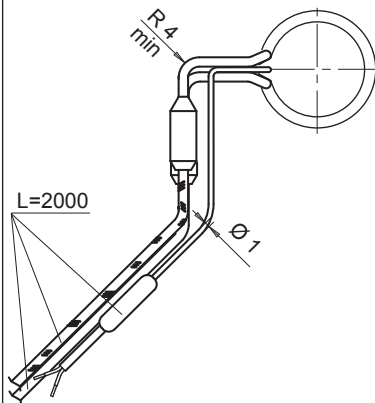
Opcjonalna grzałka opaskowa (patrz rozdział Akcesoria strona 26.17) Symbol/Kód Ø 24
 Příkladný topný pás (viz kapitola Příslušenství, s. 26.17) E17537



GRZĄŁKA I TERMOPARA
 TOPENÍ A ČIDLO

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

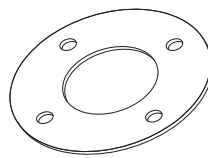
Ozn. kodowe Doplnkový kód	Opis / Popis
.. - JG	Uziemiona termopara z kalibrowaniem typu J Uzemněné čidlo typ J, kalibrované
.. - JU	Izolowana termopara typu J Izolované čidlo s kalibrací typu J



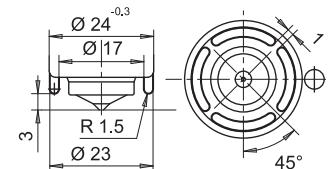
Średnica przewężki jest zależna od objętości wtrysku i grubości ścianek wypraski.
 Uvedená hodnota průměru vstříkovacího otvoru je přibližná a může se měnit podle objemu vstříkovaného materiálu a tloušťky stěny výlisku.

Dostarczany razem z dyszą centralną
 Izolační kroužek je součástí dodávky

Symbol / Kód
E16749



Sugerowane wykończenie gniazda dla trudnych tworzyw.
 Speciální sedlo špičky pro vstříkování materiálu s kritickým tečením. Konzultujte s techniky Thermoplay.

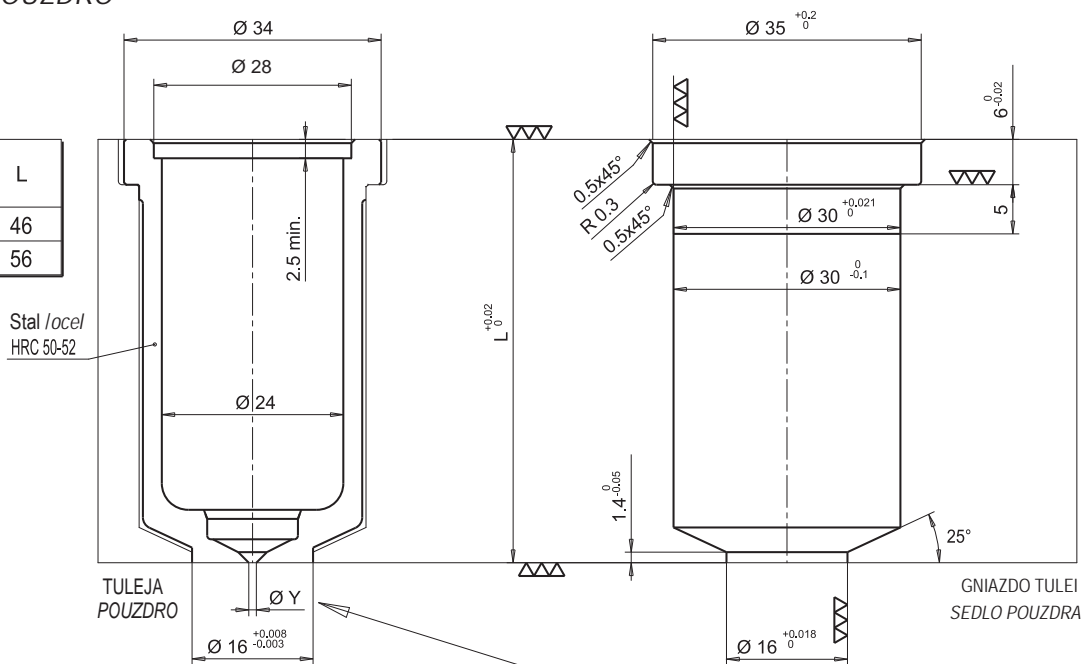


MOCOWANIE W FORMIE
 ULOŽENÍ VE FORMĚ

• TULEJA / POUZDRO

- TULEJA
- POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L
E16950/ØY	46
E16951/ØY	56



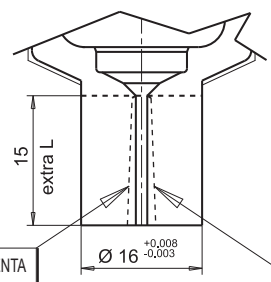
Stal / ocel
HRC 50-52

TULEJA
POUZDRO

GNIAZDO TULEI
SEDLA POUZDRA

- TULEJA Z WYDŁUŻONĄ KONCÓWKĄ
- PRODŁOŻENÉ POUZDRO

Symbol tulei Kód pouzdra	L	Extra L
E16952/ØY	46	15
E16953/ØY	56	15



SPECJALNE WYKONANIE NA KOSZT KLIENTA
VYSTUPNÍ ÚHEL DLE POŽADAVKU KLIENTA

WYKONANIE DOSTĘPNE NA PROŚBĘ ZAMAWIAJĄCEGO. THERMOPLAY OCENI MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA Z UWZGLĘDNIENIEM ŚREDNICY PRZEWĘŻKI ORAZ DŁUGOŚCI PRZEDŁUŻENIA.
DILY 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
0.6	06
0.7	07
0.8	08
0.9	09
1.0	10
1.1	11
1.2	12

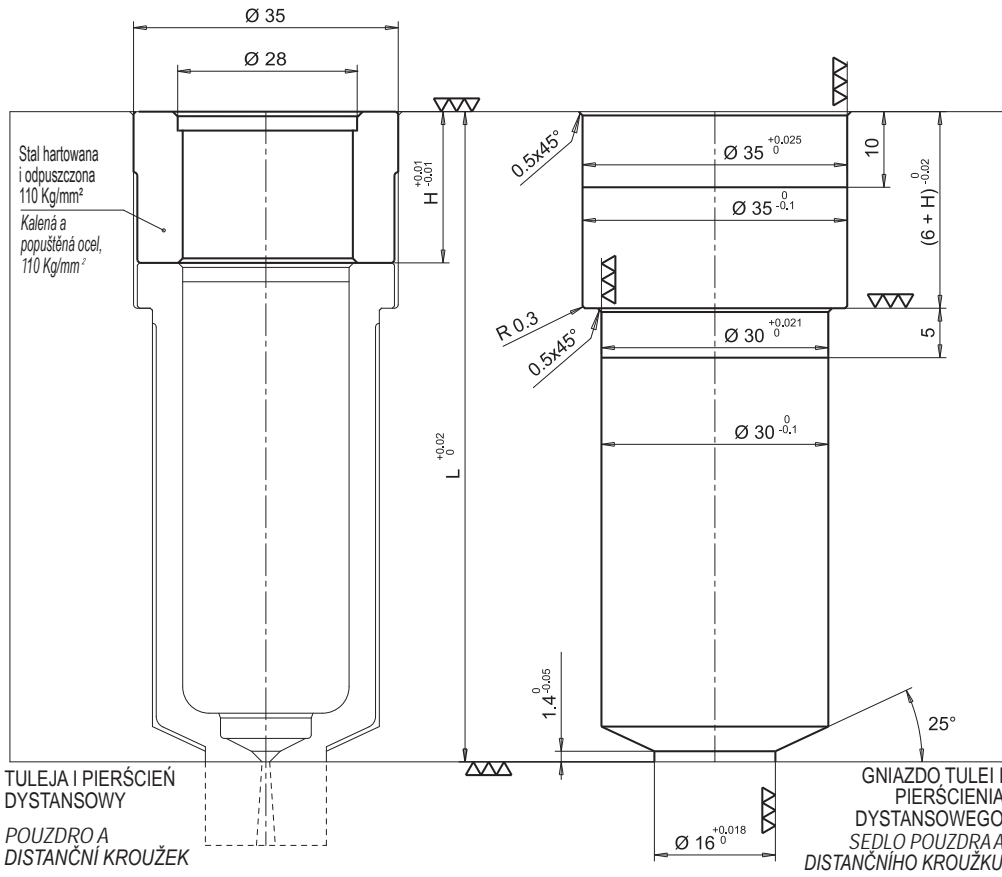
Przykład zamówienia:
E16950/09 = Tuleja dla dyszy L=46 mm bez przedłużenia z przewężką 0,9 mm.

Příklad objednávání:
E16950/09= pouzdro pro trysku o délce =(L) 46mm, bez prodloužení a se vstřikovacím otvorem Ø 0,9 mm

• PIERŚCIEŃ DYSTANSOWY / DISTANČNÍ KROUŽEK

W przypadku dłuższych dysz należy dodać żądany symbol pierścienia dystansowego do symbolu tulei (E16950, E16951, E16952 i E16953) w celu uzyskania odpowiedniej długości. Pro zajištění správné délky doplňte ke kódu pouzdra (E16950, E16951, E16952 a E16953) také kód požadovaného distančního kroužku.

Symbol pierścienia Kód distančního kroužku	H
E16966	10
E16967	20
E16968	30
E16969	40
E16970	50
E16971	60
E16972	70
E16973	80
E16974	90
E16975	100
E16976	110
E16977	120
E16978	130
E16979	140
E16980	150
E16981	160



Stal hartowana i odpuszczona 110 Kg/mm²
Kalená a popuštěná ocel, 110 Kg/mm²

TULEJA I PIERŚCIEŃ DYSTANSOWY
POUZDRO A
DISTANČNÍ KROUŽEK

GNIAZDO TULEI I PIERŚCIEŃ DYSTANSOWEGO
SEDLA POUZDRA A
DISTANČNÍHO KROUŽKU

