

• 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
DN644086B-1..	86	E17185	480	E17223	E17877
DN644096B-1..	96	E17186	480		
DN644106B-1..	106	E17187	480		
DN644116B-1..	116	E17188	580		
DN644126B-1..	126	E17189	580		
DN644136B-1..	136	E17190	580	E17224	E17878
DN644146B-1..	146	E17191	660		
DN644156B-1..	156	E17192	660		
DN644166B-1..	166	E17193	660		
DN644176B-1..	176	E17194	700		
DN644186B-1..	186	E17195	700	E17225	E17879
DN644196B-1..	196	E17196	700		
DN644206B-1..	206	E17197	725		
DN644216B-1..	216	E17198	725		
DN644226B-1..	226	E17199	725		
DN644236B-1..	236	E17200	760	E17226	E17880
DN644246B-1..	246	E17201	760		
DN644256B-1..	256	E17202	800		
DN644266B-1..	266	E17203	800		

Przykład zamówienia / Vzor pro objednávku:

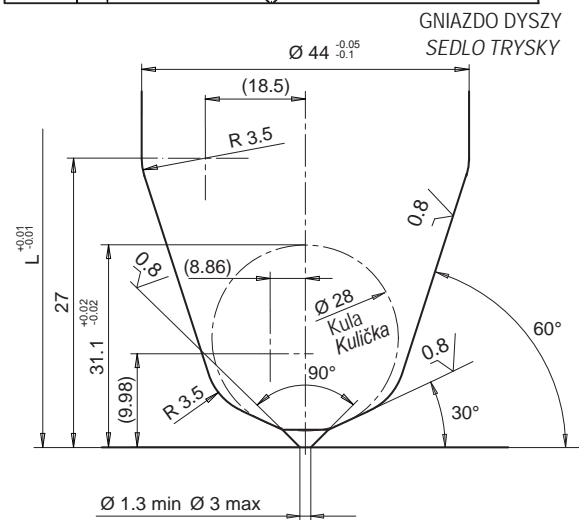
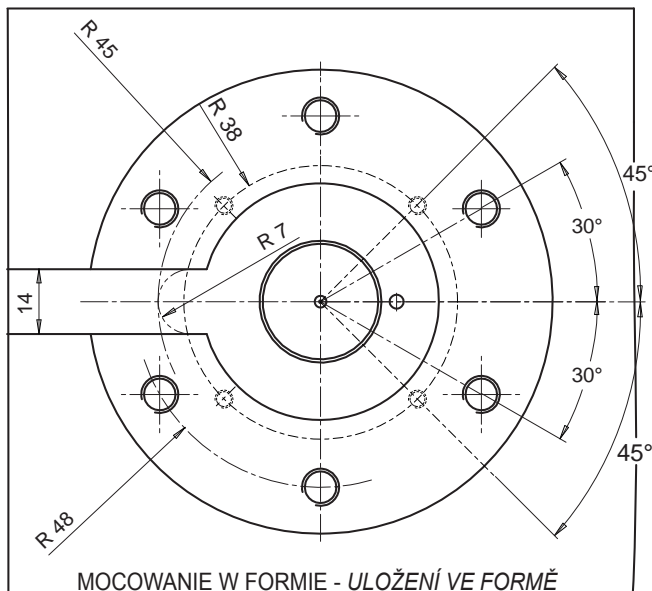
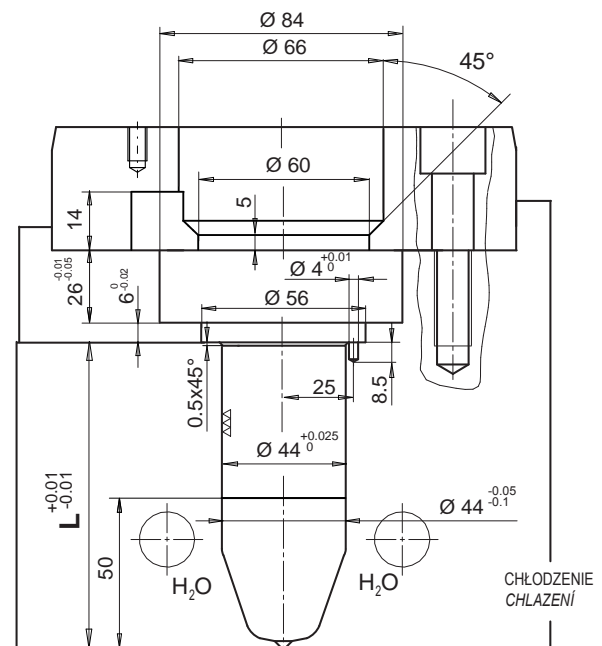
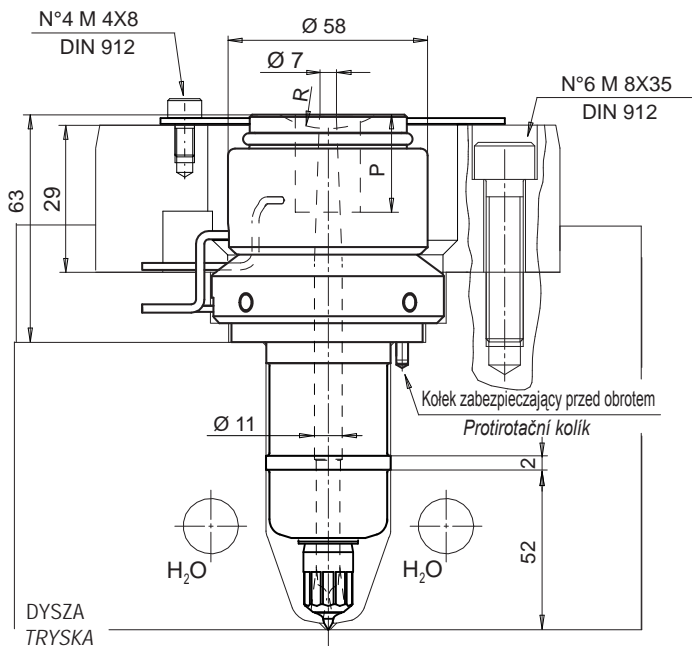
DN 6 44 146-B1-JG/S004

- ① Długość - Délka
- ② Typ końcówki 1B
Typ hrotu 1B
- 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

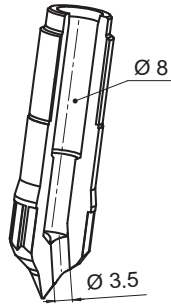


Średnica przewężki jest zależna od objętości wtrysku i grubości ścianek wypraski.
Uvedená hodnota průměru vstřikovacího otvoru je přibližná a může se měnit podle objemu vstřikovaného materiálu a tloušťky stěny výlisku.

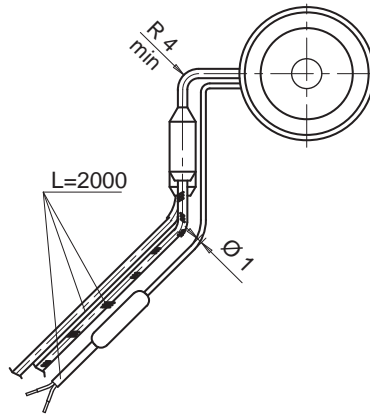
• CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA / DYELY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

KOŃCÓWKA / HROT

Symbol / Kód ②
E17861



GRZAŁKA I TERMOPARA
TOPENÍ A ČIDLO



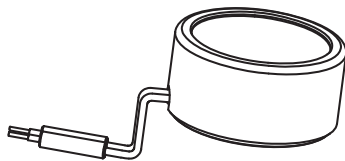
Ozn. kodowe Doplňkový kód ③	Opis / Popis
.. - JG	Uziemiona termopara z kalibrowaniem typu J Uzemněné čidlo typ J, kalibrované
.. - JU	Izolowana termopara typu J Izolované čidlo s kalibrací typu J

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

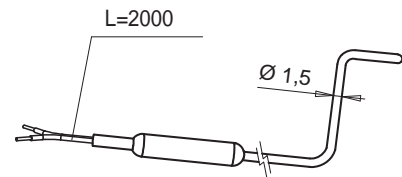
Przewody Kabel	Brazowo / Brązowo-Czarny Hnědá / Hnědá - Černá	230 V
-------------------	---	-------



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 -



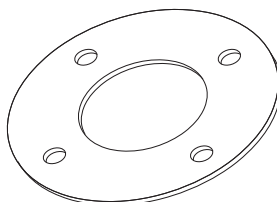
PIERŚCIEŃ GŁÓWKI / KROUŽEK HLAVY

Symbol / Kód	Opis / Popis
E09063	Pierścień uszczelniający główkę Kroužek hlavy



PIERŚCIEŃ GŁÓWKI / KROUŽEK HLAVY

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

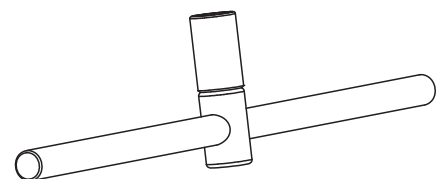


Dostarczany razem z dyszą centralną
Izolační kroužek je součástí dodávky

PRZYRZĄD DO DEMONTAŻU KOŃCÓWEK DYSZ
PŘÍPRAVEK PRO DEMONTÁŽ ŠPIČKY TRYSKY

Dostępne na zamówienie / K dispozici na požádání

Symbol / Kód	Opis / Popis
E17831	Klucz wielokątny Ø 18 Vícehranný klíč Ø 18 DIN 3120 UNI-ISO 1174



MOMENT DOKRĘCANIA 40 Nm
UTAHOVACÍ MOMENT 40 Nm