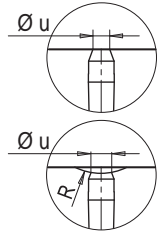


• SINGLE NOZZLE / EINZELDÜSE

Code nozzle / Düse		L	Heater code Heizung	Watt	Thermocouple / Thermofühler	
with tip / mit Düsenspitze E09675	with tip / mit Düsenspitze E09676				grounded geerdet	insulated isoliert
FLH616036-2/SO...	FLH616036-2MD/SO...	36	E16639	285	E05302-F16	E16027-F16
FLH616046-2/SO...	FLH616046-2MD/SO...	46	E16640	285		
FLH616056-2/SO...	FLH616056-2MD/SO...	56	E16641	330		
FLH616066-2/SO...	FLH616066-2MD/SO...	66	E16642	330		
FLH616076-2/SO...	FLH616076-2MD/SO...	76	E16643	370	E05504-F16	E16029-F16
FLH616086-2/SO...	FLH616086-2MD/SO...	86	E16644	370		
FLH616096-2/SO...	FLH616096-2MD/SO...	96	E16645	410		
FLH616106-2/SO...	FLH616106-2MD/SO...	106	E16646	410		
FLH616116-2/SO...	FLH616116-2MD/SO...	116	E16647	450	E05917-F16	E16030-F16
FLH616126-2/SO...	FLH616126-2MD/SO...	126	E16648	450		
FLH616136-2/SO...	FLH616136-2MD/SO...	136	E16649	490		
FLH616146-2/SO...	FLH616146-2MD/SO...	146	E16650	490		
FLH616156-2/SO...	FLH616156-2MD/SO...	156	E16651	530	E05913-F16	E16031-F16
FLH616166-2/SO...	FLH616166-2MD/SO...	166	E16652	530		
FLH616176-2/SO...	FLH616176-2MD/SO...	176	E16653	570		
FLH616186-2/SO...	FLH616186-2MD/SO...	186	E16654	570		
FLH616196-2/SO...	FLH616196-2MD/SO...	196	E16655	610	E05913-F16	E16031-F16
FLH616206-2/SO...	FLH616206-2MD/SO...	206	E16656	610		

Code	R	Ø u
../S001	0	3.1
../S002	1/2"	5
../S003	19.5	4.5
../S004	40	3.8

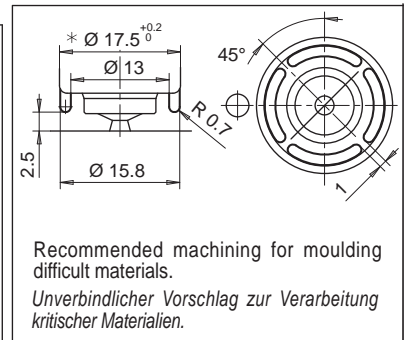
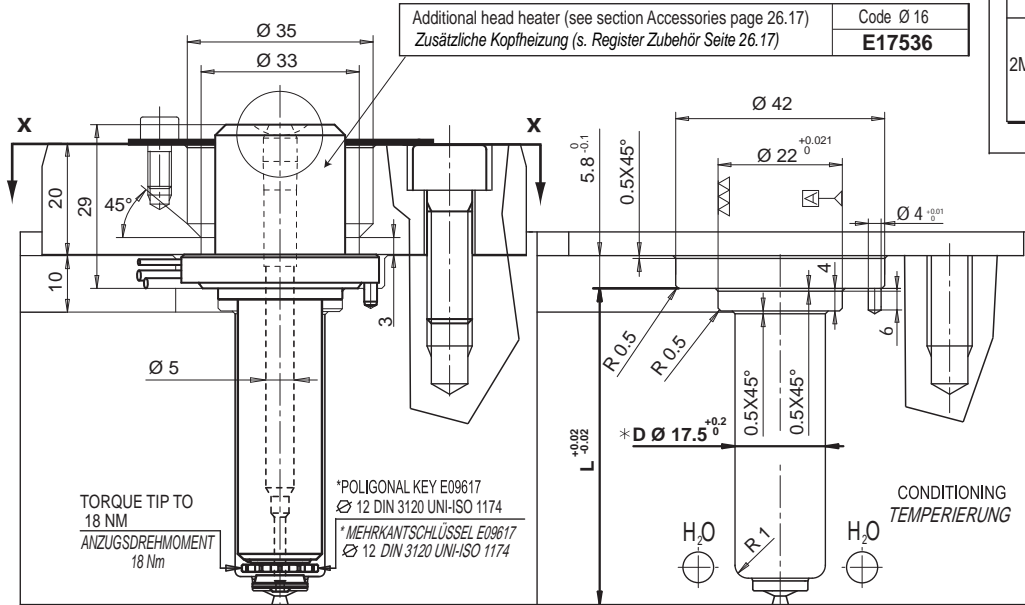
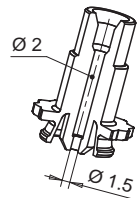


Ordering code example: **FLH 6 16 206-2 / S004 -JG**
Bestellbeispiel:
 Single nozzle - Einzeldüse
 Nozzle - Düse Ø
 Length - Länge
 Tip type - Düsenspitze
 40 mm radius injection bush
 Anlage radius R= 40 mm
 Grounded thermocouple - Thermofühler geerdet

If non specified, grounded thermocouple is supplied.
 Wenn nicht spezifiziert, wird der geerdete Thermofühler geliefert

TIP / DÜSENSPITZE

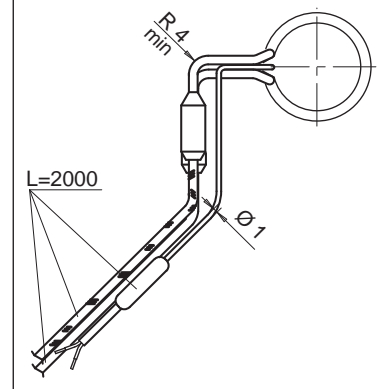
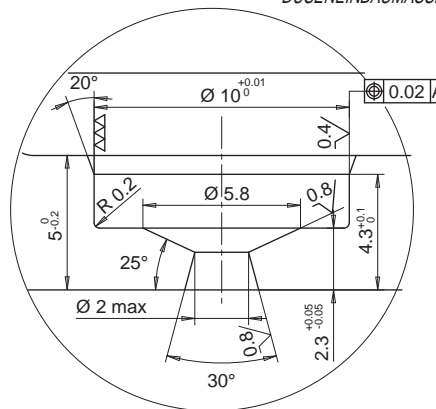
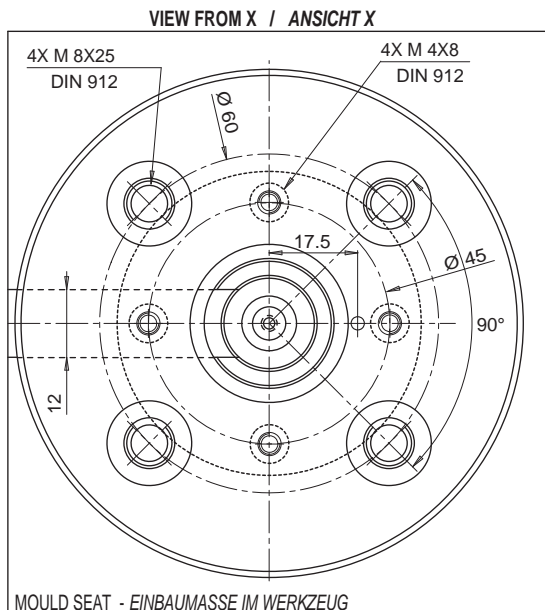
		Code tip Düsenspitze
2	For materials not stiffened Für ungefüllte, unverstärkte Materialien	E09675
2MD	For reinforced materials Für gefüllte, verstärkte Materialien	E09676



HEATER AND THERMOCOUPLE
 HEIZUNG UND THERMOFÜHLER

HEATER HEIZUNG	White / Weiss Red White Rot Weiss	230 V
THERMOCOUPLE THERMOFÜHLER	Red / Rot Blue / Blau	TC+ TC-

Suffix Zusatzcode	Description / Beschreibung
.. - JG	Grounded thermocouple with J type calibration Geerdeter Thermofühler Typ J.
.. - JU	Insulated thermocouple with J type calibration Isolierter Thermofühler Typ J

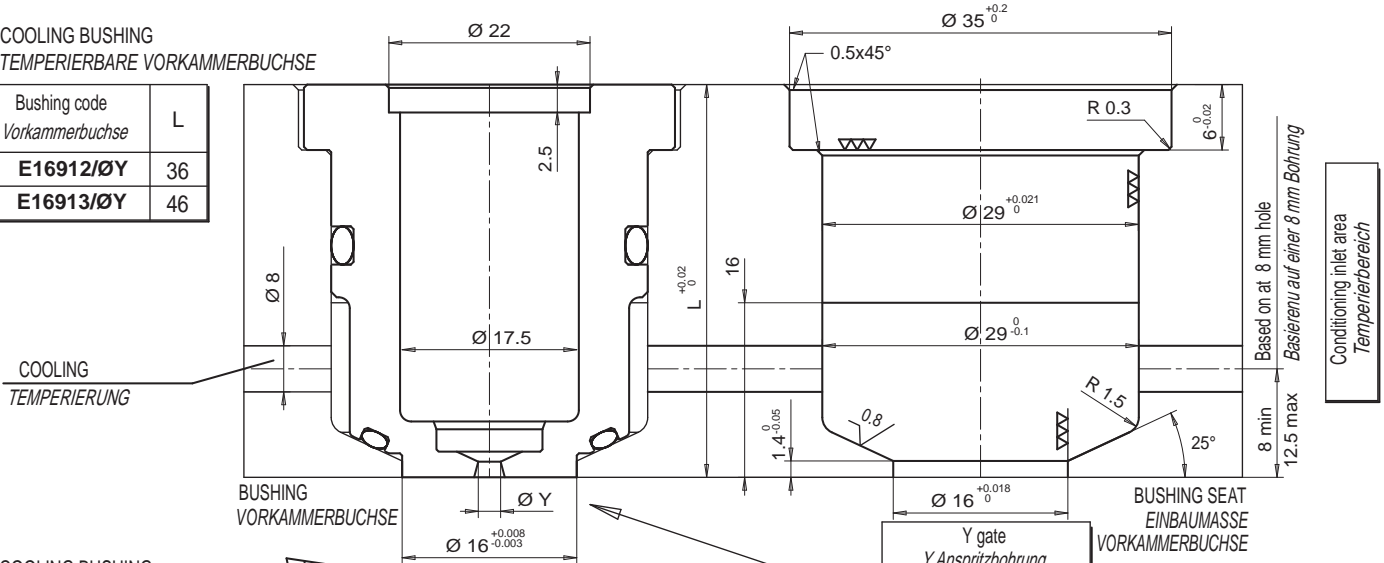


* Ø 16 can be machined on confirmation from the ThermoPlay technical department.
 * nach Rücksprache mit der techn. Abteilung ist eine Ausführung mit Ø 16 möglich.

• COOLING BUSHING / TEMPERIERBARE VORKAMMERBUCHSE

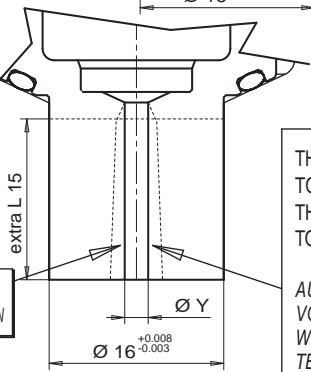
- COOLING BUSHING
- TEMPERIERBARE VORKAMMERBUCHSE

Bushing code Vorkammerbuchse	L
E16912/ØY	36
E16913/ØY	46



- COOLING BUSHING WITH EXTRA LENGTH
- TEMPERIERBARE VORKAMMERBUCHSE MIT EXTRALÄNGE

Bushing code Vorkammerbuchse	L	Extra L
E16914/ØY	36	15
E16915/ØY	46	15



DRAFT ANGLE IS AT CUSTOMERS CHARGE
KONTURGEBUNG IST VOM KUNDEN ZU ÜBERNEHMEN

THERMOPLAY RESERVES THE RIGHT TO EVALUATE THE FEASIBILITY OF THE GATE DIAMETER WITH RESPECT TO THE EXTRA LENGTH.
AUSFÜHRUNG KANN AUF ANFRAGE VON THERMOPLAY DURCHFÜHRT WERDEN, VORBEHALTLICH DER TECHNISCHEN REALISIERBARKEIT

Y gate Y Anspritzbohrung	
Ø	Suffix Zusatzcode
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
1.9	19
2.0	20

Ordering code example: E16912/14 =
Bushing for nozzle total length (L) 36 mm, without extra length and with injection hole, 1.4 mm.

Beispiel: E16912/14 =
Vorkammerbuchse L=36 mm ohne Extralänge und mit einem Anspritzdurchmesser von 1,4 mm.

Spacers are not provided with cooling bushes. Available lengths are 36 and 46 as mentioned above.
Temperierbare Vorkammerbuchsen werden ohne Distanzringe geliefert. Verfügbare Längen, 36 und 46 mm.

