



Heißkanaldüse Typ 5SEF/5DEF

Offene Einzeldüse mit Dickschicht-Heizelement (BlueFlow®)

TECHNISCHE DATEN

5SEF/5DEF

Schmelzkanal-Ød 4,8 mm

Düsenstück SEF – offen mit Spitze
DEF – offen mit geradem Durchlass

Betriebsspannung 230 V_{AC} *

Nennlänge der Düse (L) in mm

50 60 80



Aufnahme Gerade (G)/Radius (R)/
Winkel (W)

Für weitere Düsenlängen kontaktieren Sie uns!

* Volt Alternating Current (Wechselstrom)

■ verfügbar

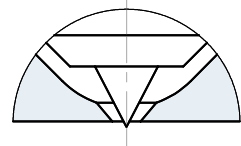
HINWEISE

Stromstecker CHF und Thermostecker CMLK sind separat zu bestellen.

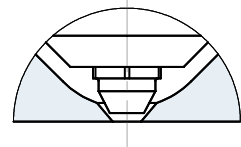
WEBCODE
21010



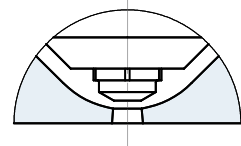
SEF – offene Düse mit Spitze
Ausführung „Spitze“
Vorkammer-Ausführung A



DEF – offene Düse mit geradem Durchlass
Ausführung C
Vorkammer-Ausführung A



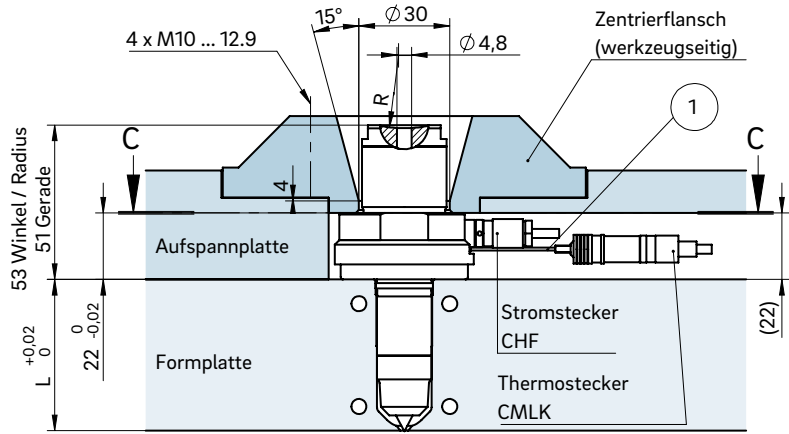
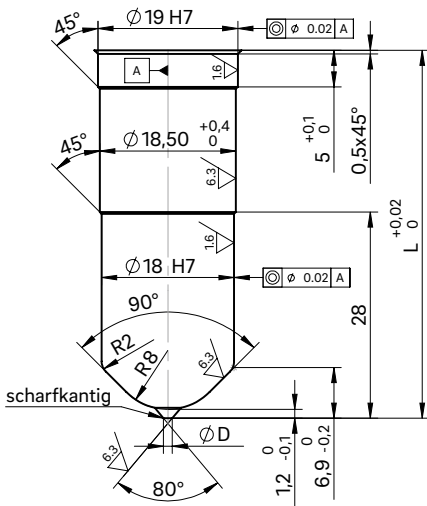
DEF – offene Düse mit geradem Durchlass
Ausführung A
Vorkammer-Ausführung C





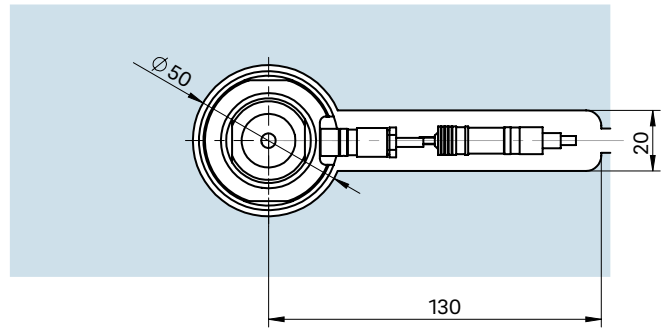
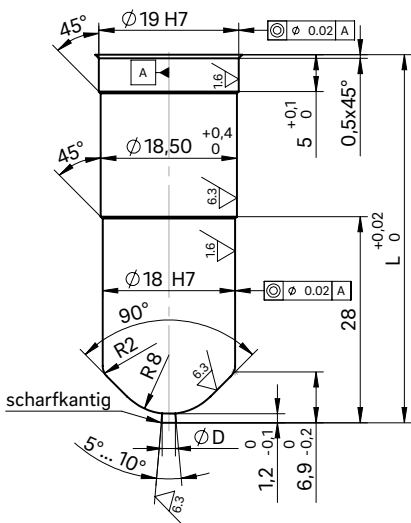
EINBAU

Offene Düse mit Spitze
Düsenstück Ausführung C
Vorkammer-Ausführung A



Schnitt C-C: Ausnehmung für Düsenkopf, Strom- und Thermofühleranschluss

Offene Düse mit geradem Durchlass
Düsenstück Ausführung A
Vorkammer-Ausführung C



① Thermofühleranschluss in diesem Bereich 1 x biegsam; Mindestradius R8