

## Dati Cliente

Cliente:  
 Commessa cliente:  
 Utilizzatore:  
 Agente:  
 Contatto:

## Dati Articolo

Articolo:  
 Settore:  
 Dimensione articolo:  
 Peso articolo: ..... Spessore:  
 No. Cavità: Totale della stampata:

## Offset o Sistema Multiplo

Numero di ugelli:  
 Forma Manifold:  
 Iniezione:  
 Cod. Sistema:  
 Cod. Ugello:  
 Cod. Puntale:  
 Lavorazione puntale  
 Dia. gate:  
 Cod. Bussola:  
 Cod. SOV:  
 Cablaggio:  
 Bussole di condizionamento  
 Stampaggio:  Monocolore  Cambio Colore

## Ugello Singolo

Iniezione:  
 Cod. Ugello:  
 Cod. Puntale:  
 Dia. gate:  
 Bussole di condizionamento

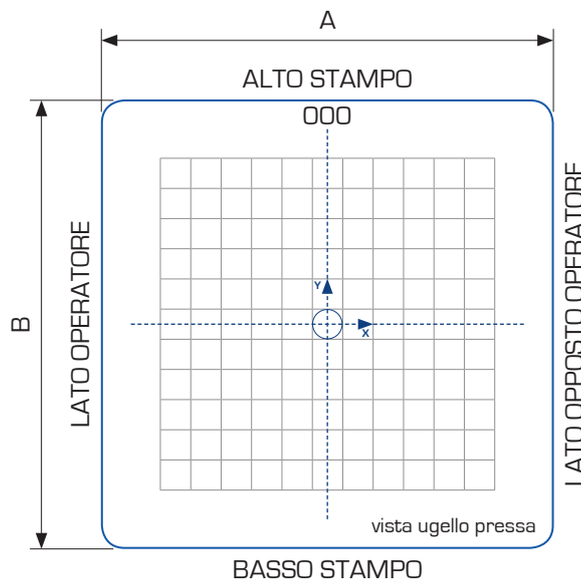
## Dati Materiale

Materiale: Temperatura di processo:  $\Delta t$ :  
 Produttore, additivi: Temperatura stampa:

## Note

## Selezionare la posizione degli ugelli e le misure stampo

Dimensione A:  
 Dimensione B:  
 Tipo connettori elettrici:  
 No. zone previste:  
 Lato conn. elettriche:  
 Tipo alimentazione otturatori:  Pneumatico  Idraulico  
 Codice/Tipologia attacchi alim. otturatori:  
 Codice/Tipologia attacchi condiz. otturatori:  
 Lato alimentazione otturatori:  
 Lato conn. H2O otturatori:



## Hot-Half

---

Codice o fornitore portastampo:

Materiale piastre Hot Half:

Lunghezza [X]:

Larghezza [Y]:

Anello di centraggio [Ø]:

Spessore piastra S1:

Spessore piastra S2:

Piastra isolante:  SI  NO Spessore:

Staffaggio:

Quota sporgenza ugelli dalla piastra Hot Half:

**Attacchi condizionamento piastre Hot Half:**  Incassati  a Filo

---

Lato attacchi condizionamento piastre Hot Half:

Codice/Tipologia attacchi H2O richiesti:

Diametro incasso [Ø]:

Profondità incasso [H]:

**Attacchi alimentazione otturatori:**  Incassati  a Filo

---

Lato attacchi:

Codice/Tipologia attacchi:

Diametro incasso [Ø]:

Profondità incasso [H]:

## Note

---